



ПРАВДА

Орган Центрального Комитета
Коммунистической партии Советского Союза

Год издания 49-й
№ 188 (15312)

Среда, 6 июля 1960 года

ЦЕНА 30 КОП.

СОВЕТСКИЙ УЧИТЕЛЬ

Сегодня открывается Всероссийский съезд учителей. В Кремлевском дворце соберутся лучшие из тех, кому доверено самое близкое и дорогое дело — обучение и воспитание в коммунистическом духе подрастающего поколения. Соберутся представители одного из славных отрядов советской народной интеллигенции.

В. И. Ленин писал, что народный учитель должен у нас быть поставлен на такую высоту, на которой он никогда не стоял, не стоит и не может стоять в буржуазном обществе. Ленинские слова сбылись. Организованная Коммунистической партией культурная революция в СССР привела к гигантскому росту народного образования, культурного уровня народа. И в этом историческом свершении огромная доля труда советских учителей, численность которых выросла за годы Советской власти с 280 тысяч до 1,9 миллиона человек. Эта почти двухмиллионная армия деятелей новой, социалистической культуры самоотверженно трудится на ниве народного просвещения.

В советской школе, у наших народных учителей получили образование те, чьи чудесные подвиги по освоению космоса, мирному применению атомной энергии, созданию замечательных машин и во многом другом принесли мировую славу нашей Родине. Наш народ глубоко признателен скромному труженику — учителю за его великий труд, играющий выдающуюся роль в строительстве коммунизма.

Величественные задачи коммунистического строительства на нынешнем этапе развития нашей страны выдвигают перед учителями новые, возросшие задачи. Их долг — готовить активных, высокообразованных, трудолюбивых строителей коммунистического общества, воспитывать молодежь в духе социалистического патриотизма и интернационализма, в духе коммунистической морали.

Ленинские идеи о коммунистическом обучении и воспитании подрастающего поколения являются гранитным фундаментом советской школы. Эти идеи нашли дальнейшее развитие в постановлениях Коммунистической партии, в документах XX и XXI съездов КПСС, в Законе о школе.

«Чтобы прийти к коммунизму», — говорил товарищ Н. С. Хрущев на XXI съезде КПСС, — самому справедливому и совершенному обществу, когда полностью раскроются все лучшие нравственные черты свободного человека, нам надо уже сейчас воспитывать человека будущего».

Благородный труд учителя высоко оценивается в Советской стране. Лучшие из лучших удостоиваются высокого звания Героя Социалистического Труда. Широко известно среди учителей имя Героя Социалистического Труда директора московской школы № 429 Марии Васильевны Гоголевой. Плотно работают на ниве просвещения Герои Социалистического Труда учительница ленинградской школы № 24 Нина Александровна Кирсанова, директор Сакской школы Эстонской ССР Анна-Эльвира Юхановна Ярв, учительница Хузахской школы Дагестанской АССР Хама Муртазалиевна Локалова и многие, многие другие.

Заслуженный учитель, отличник народного просвещения, орденосец — их можно встретить почти в каждом педагогическом коллективе. Приведем некоторые данные по РСФСР. Звание заслуженного учителя школы РСФСР присвоено 4.654 учителям. Сыны 175 тысяч советских учителей награждены за выслугу лет и безупречную работу орденами и медалями СССР, более 38 тысяч — знаком «Отличник народного просвещения». Многие педагоги удостоились высокого народного доверия: 52 учителя являются депутатами Верховного Совета СССР, 33 — Верховного Совета РСФСР, 67 тысяч учителей избраны депутатами местных Советов.

Советские учителя вместе со всем народом гордятся великими успехами коммунистического строительства, горячо поддерживают политику своей родной Коммунистической партии.

Сейчас советская школа находится на важном этапе своего развития. Известная записка товарища Н. С. Хрущева о народном образовании, Закон о школе вызвали небывалый творческий подъем среди учителей.

Долг советских учителей — воспитывать людей, хорошо знающих основы наук и вместе с тем способных к систематическому физическому труду, развивая у них стремление быть полезными обществу, активно участвовать в производстве ценностей, необходимых для общества.

В. И. Ленин говорил: «...Нельзя себе представить идеала будущего общества без соединения обучения с производственным трудом молодого поколения: ни обучение и образование без производственного труда, ни производственный труд без параллельного обучения и образования не могли бы быть поставлены на ту высоту, которая требуется современным уровнем техники и состоянием научного знания».

Эти ленинские заветы успешно воплощаются в жизнь. Первые шаги, которые сделаны на пути перестройки школы, свидетельствуют, что программа, намеченная партией, правильна и успешно претворяется в жизнь. В каждом, пусть самом отдаленном уголке, есть школы, в жизнь которых вошел труд как неотъемлемая, главная воспитательная сила.

Кто, как не учитель, прививает своим воспитанникам эту привычку к повседневному труду? Кто, как не учитель, увлекательно рассказывая о чудесах, которые создает разум человека, добивается того, что знания эти становятся глубокими и прочными, не забурены по учебнику, а восприняты умом и сердцем и проверены интересными практическими работами.

Главное, что занимает делегатов Всероссийского съезда учителей, — это как лучше осуществлять Закон о школе, как лучше соединить обучение с производственным трудом. Известно, что кое-где в школах труд недостаточно четко организован, в отдельных школах ослаблено внимание к преподаванию общеобразовательных дисциплин. Между тем жизнь настоятельно требует улучшить преподавание общеобразовательных предметов. И это понятно. Советская промышленность все более оснащается новейшей техникой, успешно управляет которой могут только люди, основательно знающие законы физики, химии, математики. А подготовка таких кадров начинается со школьной скамьи. Более прочных знаний по физике, химии, математике, биологии, литературе и языку требует и высшая школа, в которую ежегодно поступают многие тысячи юношей и девушек.

В современных условиях преподаватель физики, математики, химии, биологии, черчения или географии не может быть подлинным мастером педагогического труда, если он внимательно и постоянно не следит за успехами науки и техники, не овладевает основами промышленного и сельскохозяйственного производства. Правильно поступают отделы народного образования Новосибирска, Свердловска, Горького, Кирова, которые заботятся о том, чтобы учителя приобрели политехнические знания.

Надо, чтобы учителя постоянно совершенствовали свое мастерство, были людьми культурными, всесторонне развитыми, прочно овладевшими марксистско-ленинским мировоззрением. Институты усовершенствования учителей, педагогические журналы, районные педагогические кабинеты — все это помогает учителю повысить свою квалификацию, расширить свой кругозор. В овладении передовым педагогическим опытом важную роль играют взаимные посещения уроков, обмен мнениями на предметных комиссиях, совместное обсуждение творческих вопросов. Широкий обмен передовым опытом перестройки школы — важное условие дальнейшего успеха народного образования.

Каждый учитель, какой бы предмет он вел, является прежде всего воспитателем, наставником наших детей. Он становится чутким, тактичным и мудрым советчиком молодежи, активным участником общественной жизни школы только тогда, когда живет жизнью страны, жизнью народа, являя собой пример для молодежи.

Долг учителей — теснее связаться с партийными, комсомольскими организациями, с предприятиями и колхозами, с родителями, чтобы объединенными усилиями лучше воспитывать подрастающее поколение.

Государство, народ проявляют постоянную заботу об учителе. Его жизнь, его материальные и бытовые условия являются предметом внимания партийных, советских, профсоюзных организаций. Надо, чтобы всюду учитель чувствовал внимательное отношение к себе, чтобы проявлялось больше заботы об удовлетворении его материальных и культурных запросов.

Жизнь настоятельно требует улучшения работы педагогических институтов. Культура учителя, его любовь к избранной профессии, его неустанное стремление к совершенствованию в педагогическом мастерстве, твердость его коммунистических убеждений — все это в значительной мере зависит от того, как организованная подготовка будущих учителей в вузах.

Надо, чтобы в педагогические институты попадали те, кто любит детей, кто по призванию избирает трудную и почетную профессию учителя.

Всероссийский съезд учителей открывается в знаменательное время, когда советский народ под руководством партии успешно осуществляет великую программу коммунистического строительства, разрабатывая XXI съездом КПСС, когда в Советскому Союзу, как могучему борцу за прочный мир между народами, приковано внимание трудящихся всего мира. Это глубоко радует и воодушевляет всех советских людей, всех наших учителей.

Пожелаем делегатам съезда плодотворной работы.

ИСКРЕННЯЯ БЛАГОДАРНОСТЬ ЗА СЕРДЕЧНЫЙ ПРИЕМ

Его Превосходительству г-ну БРЕЖНЕВУ,
Председателю Президиума Верховного Совета СССР

МОСКВА

Поклоняю вашу дружественную страну, я желаю выразить Вам и Вашим коллегам свою искреннюю благодарность за сердечный прием и горячее гостеприимство, которые советский народ оказал мне и моим спутникам во время нашего визита в вашу великую страну. И счастлива, что имел воз-

можность посетить вашу страну и лично убедиться в гигантском прогрессе, достигнутом нами во всех областях. Надеюсь также, что мой визит еще больше укрепит дружественные связи между нашими двумя странами. Я желаю счастья и процветания советскому народу.

Раджендра ПРАСАД.

Президент Республики Индия.

Ташкент, 5 июля 1960 года.

РАКЕТА ДОСТИГЛА НАМЕЧЕННОЙ ТОЧКИ В ТИХОМ ОКЕАНЕ

С О О Б Щ Е Н И Е Т А С С

Как сообщалось, в период с 5 по 31 июля 1960 года в Советском Союзе должны быть проведены испытания новых вариантов мощных многоступенчатых ракет-носителей для космических исследований.

В соответствии с намеченным планом 5 июля был произведен запуск одной из этих ракет. Старт ракеты произведен в точно назначенное время. Полет ракеты проходил в строгом соответствии с намеченной программой.

Маневр последней ступени ракеты, приспособленной для прохождения через плотные слои атмосферы, достиг водной поверхности в непосредственной близости от намеченной

точкой падения, удаленной от места старта на расстояние около тридцати тысяч километров. Специальные суда, находящиеся в центральной части Тихого океана, оснащенные различной измерительной аппаратурой, произвели все предусмотренные программой измерения и получили ценные результаты.

С целью дальнейшего накопления экспериментальных данных испытания мощных баллистических ракет будут продолжены. Падение ракет будет происходить в границах зоны, объявленной в сообщении ТАСС от 29 июня с. г.

СЛАВА ТЕМ, КТО СОЗДАЕТ ЦЕННОСТИ! СЛАВА ЛЮДЯМ ТРУДА!

Выступление Н. С. ХРУЩЕВА

на встрече с представителями дирекции и рабочих металлургического завода «ФЕСТ» в г. Линце 4 июля 1960 года

ВЕНА, 5 июля. (ТАСС). Как уже сообщалось, вчера на территории металлургического завода «ФЕСТ» в г. Линце вице-канцлер Австрийской Республики Бруно Питтерман дал завтрак в честь главы Советского правительства. В зале присутствовало много гостей — администрация завода, инженеры, рабочие, городские власти, представители печати.

В своей речи на завтраке вице-канцлер Б. Питтерман подчеркнул, что ему доставляет удовольствие сердечно приветствовать главу Советского правительства на национализированном предприятии Австрии.

Он коротко рассказал об истории металлургического завода. На примере завода «ФЕСТ», сказал он, как в зеркале, отражается история Австрии за последние 20 лет. Завод строился как предприятие военной промышленности и носил характерное название «Герман Геринг-верке».

После победы союзных держав над силами нацизма и восстановления Австрийской Республики, продолжал Питтерман, парламент Австрии передал это предприятие в собственность народа. Первое время заводы «ФЕСТ» испытывали острый недостаток в железной руде и металлургическом ломе. Это дало толчок к проведению работ, связанных с разработкой и внедрением кислородного дутья. Увеличение выпуска продукции заводами Линца имело большое значение для роста австрийского производства стали. В 1938 году в Австрии выплавлялось около 300.000 тонн стали, а в 1959 году было выплавлено 2,5 миллиона тонн. Мы надеемся, отметил вице-канцлер, что и в дальнейшем выплавка стали будет у нас расти.

Работать сообща, продолжал далее Питтерман, бывает не всегда легко. Иногда федеральный канцлер требует чего-то от меня, а я, будучи добродушным человеком, отвечаю ему «нет». Когда же я в свою очередь обращаюсь к нему с просьбой, он отвечает мне «нет». А затем мы оба в течение какого-то времени повторяем друг другу «нет». Так почему, несмотря на это, дела в Австрии движутся вперед? Потому, что для нас слово «нет» не является окончательным.

Мы трудимся совместно ради общих интересов нашей родины. Поэтому у нас в Австрии не очень волнуются, когда на международной конференции зачастую раздаются слова «нет». По собственному опыту мы знаем, что и там это слово не будет окончательным. Основываясь на собственном австрийском опыте, мы убеждены, что в мировой политике напряженность сменится взаимопониманием.

Чтобы это осуществилось, чтобы мир, в котором стремятся все народы, победы, сказал в заключение вице-канцлер Питтерман, мы хотим, находясь на этом заводе, проинициативное и оптимистическое «Желаю удачи!».

Затем с речью выступил тепло встреченный присутствующими Н. С. Хрущев.

Уважаемый господин федеральный канцлер!

Уважаемый господин вице-канцлер! Уважаемый глава правительства земли Верхней Австрии, на которой мы находимся и где нас так хорошо встречают!

Конечно, и уважаемого господина бургомистра мы не можем забыть.

Уважаемый господин генеральный директор завода!

Уважаемый главный инженер завода! Но я его что-то не вижу. (Н. С. Хрущеву показывают, где сидит главный инженер). Вот видите, куда его запрятали. А у нас таких людей на первые места сажают. Это же, образно говоря, мозг предприятия. Но я не хочу вмешиваться в ваши внутренние порядки. (Смех, аплодисменты).

Позвольте мне приветствовать также всех инженеров, техников, рабочих и служащих нашего предприятия и пожелать успеха в работе.

Хочу прежде всего поблагодарить генерала — господина Питтермана за добрые слова, которые были мне сказаны в наш адрес. Я очень доволен поездкой и думаю, что мои товарищи согласны со мной. Нас исключительное гостеприимство принимают как федеральное правительство, так и правительственные органы Австрии, весь австрийский народ — крестьяне, рабочие, интеллигенция, словом, все люди, с которыми мы встречаемся. Мы лучшего и желать не можем. Грешно было бы обижаться, потому что чувствуем себя у вас очень хорошо. (Бурные овации).

Ваш завод произвел хорошее впечатление на меня и моих друзей. За десять лет на заводе достигнут большой рост выплавки стали — с двухсот тысяч тонн до двух миллионов тонн. Это хорошо. Австрия — капиталистическая страна, а мы — представители социалистической страны. Мы считаем, что 70 процентов успехов, одержанных вашим заводом, связаны с нами, то есть с нашей социалистической страной. (Бурные овации, аплодисменты). И это является самым лучшим доказательством того, как может развиваться хозяйство, если оно имеет основательные социалистические начала. Оно находится в сотрудничестве с социалистическим государством, демонстрирует то, что может достигнуть народ, что могут достигнуть рабочий класс, трудовое крестья-



Никита Сергеевич Хрущев среди рабочих металлургического комбината «ФЕСТ». Снимок специального фотокорреспондента ТАСС В. Мошова. (Принят по фототелеграфу).

нство и интеллигенция. И капиталистов мы вовлекаем в экономическое сотрудничество государств с различным строем на основе мирного сосуществования. (Воспое овации, аплодисменты).

Давайте поговорим откровенно. Кто заинтересован в развитии индустрии Австрии? Соединенные Штаты Америки? Нет! Западная Германия? Нет! Англия? Нет! Франция? Также нет! Почему они не заинтересованы в этом? Потому что, если у вас будет развиваться индустрия — металлургия, машиностроение, химия и другие отрасли промышленности, — значит, вы будете наращивать силы для конкуренции с этими странами. Им, с точки зрения капиталистов, невыгодно оказывать вам помощь с тем, чтобы вы были более конкурентоспособными в борьбе за рынки. Капиталисты это хорошо понимают; и социалистам хорошо бы понять эту истину. (Аплодисменты).

Советский Союз хорошо сотрудничает с Австрией в области экономики. Мы намерены и дальше развивать это взаимовыгодное сотрудничество. (Бурные овации, аплодисменты). Хотите, мы вам дадим заказы на изготовление конвертеров для производства стали изобретенным вами методом? (Возглас одобрения. Бурные овации, аплодисменты).

(Питтерман протягивает Н. С. Хрущеву лист бумаги как бы для того, чтобы он подписался под этим листом. Н. С. Хрущев берет бумагу, но Питтерман прячет бумагу в карман).

Н. С. Хрущев, обращаясь к Питтерману, говорит: «Вы хотели испугать меня? Думаю, что я, может быть, струсил и не подписал? А выходит, вы сами испугались и дадите бумагу в карман запрятать. (Взрыв смеха. Аплодисменты). Мы, коммунисты, если скажем слово, то от него не отступаем, а вот социалисты, как видите, отступают». (Воспое овации, аплодисменты).

Б. Питтерман. Платить надо.

Н. С. Хрущев. А мы заплатим! Мы — люди труда, мы живем за счет своих мускулов, за счет своих нервов и деятельности своего мозга. Поэтому у трудового человека — рабочего, крестьянина даже не появляется мысли, чтобы не трудиться. Только труд дает ему возможность жить. И люди труда высоко уважают в нашей стране. (Аплодисменты).

Разрешите мне привести такой пример. Я выдвинул на пост Председателя Совета Министров Советского Союза не за счет капиталов своего папаша, не благодаря тому, что обучался в различных учебных заведениях. Университеты я проходил, как Горький: сама жизнь была моим университетом. В детстве мне пришлось работать у помещика, затем работал на шахте, на заводе. Революция открыла рабочим, всем людям труда в нашей стране пути к просвещению, к науке. И вот я — один из примеров такого революционного продвижения. (Аплодисменты). Отец мой был шахтером, дед — крестьянином, а я — инженером, а вот вы, как вы знаете, вы были рабочим, а теперь вы — инженером. (Аплодисменты). А что думают капиталисты? Чем меньше платят рабочему, тем больше у него рабочий день, — тем для капиталиста лучше. Вот тут и есть коренное расхождение. (Воспое овации, аплодисменты). А что думают капиталисты? Чем меньше платят рабочему, тем больше у него рабочий день, — тем для капиталиста лучше. Вот тут и есть коренное расхождение. (Воспое овации, аплодисменты). А что думают капиталисты? Чем меньше платят рабочему, тем больше у него рабочий день, — тем для капиталиста лучше. Вот тут и есть коренное расхождение. (Воспое овации, аплодисменты).

стальные посты. Вот это революция, вот это социализм. (Бурные овации, аплодисменты).

Теперь о наших взаимоотношениях с вашим правительством. Мы довольны нашими отношениями с федеральным канцлером Австрии господином Раабом. Не знаю, как вы, господин канцлер, но думаю, что вы тоже довольны, хотя мы с вами и не принадлежим к одной партии. Не стану говорить, к какой партии я принадлежу, но я не социалист. (Воспое овации, аплодисменты). Выдам вам один секрет — не состою я и в вашей народной партии. (Взрыв смеха). Чтобы не сказать, что я занимаюсь пропагандой, не буду говорить, к какой партии я принадлежу, но могу твердо сказать, что это самая лучшая партия. (Воспое овации, аплодисменты).

Б. Питтерман. У нас говорят, что в Австрии лучшим считается себя тот, кто меньше.

Н. С. Хрущев. Социалистический мир представляет пока что одну треть, а капиталистический — две трети населения земного шара. Следовательно, и в нашей теории мы лучше. (Взрыв смеха. Аплодисменты).

Разрешите теперь поблагодарить Вас, господин федеральный канцлер, Вас, господин вице-канцлера, главу правительства земли Верхней Австрии, рабочих, инженеров и служащих завода за хороший прием и выразить вам за нашу сердечную благодарность.

Поздравляю вас с замечательными производственными успехами, которые достигнуты благодаря развитию научной мысли и таланту инженеров и рабочих. Особенно значительны ваши успехи в создании конвертеров с кислородным дутьем. Это большой шаг и развитие металлургии. Надо снять шляпы и поклониться тем, кто это сделал. (Бурные овации, аплодисменты). Мы согласны вести с вами переговоры, заключить соглашение и дать вам заказы на производство конвертеров для нашей металлургии. Если вы не хотите, мы сделаем сами: изобрести, естественно, труднее, а спроектировать, даже на глазок, можно, инженер сразу сообразит, но мы ценим и уважаем труд людей и готовы оплатить стоимость заказа и поощрить за изобретение этого нового способа.

Ваш завод мне очень понравился. Он хорошо расположен, на Дунае, — удобные транспортные условия, просто замечательные условия. Не буду касаться условий жизни рабочих, не буду говорить об их заработной плате — это вопросы социальные, так сказать, ваше внутреннее дело. А то вы скажете, что вот, мол, пришел Хрущев и хотя он не принадлежит к тем партиям, к которым принадлежит канцлер и вице-канцлер, тем не менее хорошо отзывается об условиях жизни рабочих завода. Рабочие смотрят на свое положение так (я по своему жизненному опыту это знаю): чем больше зарабатывает рабочий, тем короче его рабочий день, — тем лучше положение рабочего. (Воспое овации, аплодисменты). А что думают капиталисты? Чем меньше платят рабочему, тем больше у него рабочий день, — тем для капиталиста лучше. Вот тут и есть коренное расхождение. (Воспое овации, аплодисменты).

Я — бывший рабочий и поэтому всегда ткну руку за рабочего. Вот смотрите, что мы сделали у себя в Советском Союзе: мы

сократили рабочий день с 8 до 7 часов, а шахтерам и рабочим других тяжелых профессий — с 7 до 6 часов. (Аплодисменты). В 1964 году мы будем переходить с семичасового рабочего дня на шестичасовой, а рабочие тяжелых профессий перейдут с шестичасового рабочего дня на пятичасовой при одновременном росте заработной платы. Вот это и есть социализм, настоящий социализм, а не писанные виллы на воде. А ведь некоторые пишут о социализме, а сами боятся его больше, чем черт боится креста. (Воспое овации, аплодисменты).

Хотел бы закончить свое выступление тем, что попрошу вас не сердиться на меня, если я кое-что обидел кого-то из вас. Мне не хотелось переходить грани, но на некоторые вольности меня вызвали реплики. Отношения, которые сложились между нашими странами, мы очень ценим, и я не хотел бы нанести хоть малейший ущерб или обиду кому-нибудь. Если все же кто-либо обидится, то я готов извиниться, так как моя единственная цель — способствовать укреплению хороших, дружественных отношений, которые сложились между нашими странами. (Бурные овации, аплодисменты).

Что касается споров между федеральным канцлером и его заместителем, то это ваше внутреннее дело, вы сами его и улаживайте. Дело между нашими странами идет хорошо, а кто из нас и на каком пути, разве это наше дело? Может быть, вице-канцлер хотел стать канцлером, а федеральный канцлер, конечно, не хочет этого; но это ваше дело. (Воспое овации, аплодисменты).

Разрешите мне сделать еще одно маленькое отступление от порядка, который у вас существует. И хотел бы провозгласить то, как мы это делаем в Советском Союзе, прежде всего за рабочий класс, за трудовое крестьянство, за интеллигенцию, потому что они создают все материальные и духовные ценности. Все общество живет тем, что создают люди труда, которые изменяют к лучшему жизнь, строят заводы, фабрики, электростанции, жилые дома, производят различные товары, двигают вперед науку, культуру. За них, людей труда, социалисты всего, чем живет общество, я и поднимаю этот тогт, им и весь почет. А потом уже можно и за нашего брата. В данном случае я предлагаю тогт за федерального канцлера господина Рааба, за вице-канцлера господина Питтермана, за главу правительства земли Верхней Австрии, за господина бургомистра, за господина генерального директора завода.

Вы инженер? — обращается Н. С. Хрущев к директору завода.

В. Хитцингер. Да, к сожалению.

Н. С. Хрущев. Не жалейте об этом, будущее — за рабочим классом, за людьми труда, в том числе и за инженерами. Ведь инженеры — это рабочий класс умственного труда. Так что вы гордитесь тем, что вы инженер, не жалейте.

В. Хитцингер. Господин Рааб тоже инженер.

Н. С. Хрущев. Господин федеральный канцлер говорит, что он инженер, но в то же время он говорит, что он и «маленький капиталист». (Воспое овации, аплодисменты).

Прощу всех, кто согласен с моим тогтом, поддержать меня, присоединиться ко мне. (Бурные, продолжительные овации).

ГОРОДА И СЕЛЕНИЯ АВСТРИИ ПРИВЕТСТВУЮТ ГЛАВУ СОВЕТСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

На родине Моцарта

ЗАЛЬЦБУРГ, 5 июля. (Спец. корр. ТАСС). Вечером поздно Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица прибыли в город Зальцбург — столицу провинции Зальцбург. На улицах, где проезжал советский гость, жители города тепло приветствовали представителя советского народа.

Н. С. Хрущев направляется к дому-музею Вольфганга Амадея Моцарта, где родился и провел свое детство великий австрийский композитор. Директор музея Бруно Ханч обратился к Н. С. Хрущеву с речью. Он подчеркнул, что рассматривает посещение Н. С. Хрущевым и его спутниками дома-музея Моцарта как почтение памяти гениального композитора и его глубоко народного творчества. Н. С. Хрущев подробно знакомится с экспонатами дома-музея Моцарта. Глава Советского правительства подарил дому-музею Моцарта собранные на площади возле дома статуи музыканта Никиты Сергеевича. Он подходит к окну и под многострунный гул одобрения по-немецки восклицает: «Фройндшафт!».

После этого Н. С. Хрущев сердечно благодарит за предоставленную ему возможность посетить музей Моцарта и сердечно прощается с лицами, давшими ему пояснения.

Затем Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица осмотрели новый концертный зал для традиционных музыкальных фестивалей, которые проходят в Зальцбурге летом каждого года. Еще у входа в концертный зал Н. С. Хрущев и его супругу горячо приветствовали представители Австро-Советского общества.

В концертном зале, сделанном по последнему слову сценической техники, Н. С. Хрущев был встречен мелодией Моцарта. Сопровождавший его директор концертного зала дал объяснения относительно устройства сцены, которая считается самой совершенной и грандиозной по своему механизированному управлению во всей Западной Европе. Н. С. Хрущев отозвался о новом концертном зале Зальцбурга с большой похвалой.

Глава правительства провинции Зальцбург М. Клаус и бургомистр города Зальцбург А. Бек устроили в резиденции земельного правительства большой прием в честь Н. С. Хрущева. На приеме присутствовали федеральный канцлер Ю. Раб, члены правительства провинции и сената города Зальцбурга.

С советской стороны присутствовали А. Н. Косыгин, Е. А. Фурцева, А. А. Громыко и другие. Глава Советского правительства Н. С. Хрущев был представлен членами правительства провинции Зальцбург и городскими сенаторами. Выступивший на приеме глава правительства земли Зальцбург М. Клаус предложил тост за здоровье Председателя Совета Министров СССР, его семьи, за благополучие народов СССР.

Тепло встреченный присутствующими, с речью выступил Н. С. Хрущев.

Выступление Н. С. ХРУЩЕВА

Уважаемый господин федеральный канцлер!

Уважаемый господин глава правительства!

Уважаемый господин бургомистр!

Дамы и господа!

Мы рады, что нам довелось побывать в вашем городе. Мне уже приходилось слышать от Анастаса Ивановича Микояна, что Зальцбург — красивый город, и сейчас я сам убеждаюсь в справедливости его слов. Находясь здесь, легко понять, почему ваш город стал центром туризма и местом проведения международных музыкальных и театральных фестивалей. Думаю, что не обману патристов Зальцбурга, если скажу, что у нас, в Советском Союзе, тоже есть немало красивых мест с живописной природой и здоровым климатом, которые привлекают много туристов. Чтобы не верить на слово, приезжайте к нам и вы увидите места, которые могут поспорить по красоте с вашими замечательными местами. Мы будем рады, если туристы из Австрии будут чаще приезжать и знакомиться с красотами природы Советского Союза. Приятно посетить Зальцбург и потому, что это родина Моцарта, великого композитора, жанрированной музыка которого доставляет наслаждение миллионам людей во всем мире, в том числе и в Советском Союзе.

Мы с уважением отмечаем роль Зальцбурга как одного из европейских центров культурного общения между народами. Проводимые здесь музыкальные и театральные фестивали завоевали заслуженную славу как яркие смотры достижений искусства.

Нам понятно стремление австрийского народа жить в условиях мира между народами. Австрийский народ был первой жертвой гитлеровской агрессии и знает, что такое ужасы войны. Проводя политику нейтралитета, Австрия вносит свой вклад в благородное дело борьбы за мир и мирное сосуществование.

Австрия, как мне кажется, не может безразлично относиться к тому, что происходит в Европе, и в частности в Западной Германии, в каком направлении идет ее развитие. Нельзя не видеть, что по соседству с вами реваншистские круги вновь приобретают силу и влияние. Кто-то не отказался от планов создания «великой Германии» и не хочет мириться с существованием независимого австрийского государства.

Прошу вас не воспринимать эти слова как намерение посягнуть на суверенитет Австрии. Это может быть естественное дружбы между австрийским и немецким народами, если эта дружба основана на принципах равноправия и уважения государственного суверенитета. Но ни советский, ни австрийский народы не должны забывать, к чему приводило возмещение германского милитаризма в прошлом.

Хотя советские люди пострадали от гитлеровцев больше, чем народы других стран, мы строили и строим свою политику в отношении Германии не на вражде к немцам. Нашему народу чужды злопамятство и чувство мести. Мы хотим жить в мире с немецким народом, как и с другими народами. Советский Союз установил отношения искренней дружбы с Германской Демократической Республикой и будет дальше

укреплять и развивать эти отношения. Мы убеждены, что подлинное дружественное отношение Западной Германии к другим европейским народам возможно лишь на основе полного отказа от реваншизма и агрессии.

Именно поэтому Советское правительство выдвинуло предложения о заключении мирного договора с Германией и решении на его основе вопроса о Западной Берлине. Предлагаемые нами урегулирование имеет целью закончить, наконец, с остатками второй мировой войны и создать реальную основу для обеспечения мира в Европе. Мы считаем, что лучшим урегулированием этой проблемы является быстрое решение на согласованной с западными державами основе. Однако если западные державы не пойдут на это, то заинтересованные государства будут вынуждены заключить мирный договор с Германской Демократической Республикой со всеми вытекающими из этого последствиями.

В заключение мне хотелось бы отметить, что между Советским Союзом и Австрией сложились добрососедские отношения. Мы высоко ценим нейтралитет Австрии и не будем стоять в стороне, если этот нейтралитет будет кем-либо нарушаться.

Нет сомнения в том, что чем крепче будет наша дружба, дружба всех миролюбивых народов, тем прочнее будет мир.

Разрешите выразить благодарность за теплую встречу, гостеприимство и пожелать вам успехов в вашей жизни, процветания вашему городу и его жителям.

Пусть крепнет и развивается советско-австрийская дружба!

Предлагаю тост за здоровье федерального канцлера, за здоровье главы правительства Зальцбурга, за здоровье бургомистра города, за здоровье всех присутствующих!

Вчера в Капруне

ВЕНА, 5 июля. (ТАСС). Сегодня в 9 часов утра (в 11 часов по московскому времени) Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица выехали из замка Фухш, где они провели ночь, в Капруну. Они продолжали поездку по провинции Зальцбург. Советских гостей сопровождал глава правительства земли Зальцбург Клаус.

Колонна машин движется по шоссе, выходящему узкой серой лентой среди Альпийских гор.

В горах и долинах, в каждом городе и в каждом селении на дороге выходят люди, которые тепло приветствуют Н. С. Хрущева. Это крестьяне, оторвавшиеся от своей тяжелой работы, рабочие местных заводов, мастера в фарниках, лесники в зеленых шляпах, а также иностранные туристы. Люди выходят с цветами, улицы украшены национальными флагами, гирляндами, протянутыми вдоль линии домов. В некоторых селениях лозунги и приветствия на красных полотнищах протянуты поперек улиц, на них написано на русском языке: «Мы приветствуем Хрущева!», «Мир, дружба!», «Мир и разоружение!», «Привет Советскому Союзу!», «Добро пожаловать!».

Машины останавливаются около крохотной придорожной деревушки Иллау. Жители селения во главе с холмоком постоялого двора приветствуют Н. С. Хрущева как долгожданного гостя. Детишки передают Никите Сергеевичу и Инне Петровне букетики цветов. Один из мальчиков обхватил Никиту Сергеевича и ни за что не хочет с ним расстаться. Все весело смеются.

Днем советские гости подъехали к высокогорной гидроэлектростанции Капруну. Строительство этого сооружения продолжалось с 1939 по 1956 год и потребовало не только огромных средств, но и многих человеческих жертв: во время войны на строительные станции работали угнанные германскими фашистами со своей родины граждане многих стран. На окраине Капруны расположено кладбище, где похоронены 86 советских граждан. В настоящее время на территории Капруны заканчивается сооружение памятника рабочим, погибшим при постройке.

Средняя мощность ГЭС — 332 тысячи киловатт. Годовая выработка электроэнергии — 650 — миллионы киловатт-часов. Станция обслуживается небольшим персоналом — 14 человек в смене.

У подножия горы, на которой находится ГЭС, Н. С. Хрущев встречает министр транспорта и электростанций К. Вальдбруннер.

Гостям предлагают отдохнуть с дороги и просят их пройти к столу.

Во время завтрака с приветственной речью выступил К. Вальдбруннер. Мы особенно рады этому визиту, говорит он, потому что наши рабочие и служащие электростанций гордятся гидроэлектростанцией Капруны. Ваша поездка по Австрии очень напряженная по срокам, и мы высокого ценим, что вы согласились приехать к нам.

Министр Вальдбруннер предлагает поднять тост за здоровье главы Советского правительства и его супруги, а также за здоровье всех присутствующих.

Затем с ответным словом выступает Н. С. Хрущев.

Он говорит:

Уважаемый господин министр Карл Карлович!

Уважаемый господин директор!

Уважаемый господин глава правительства Клаус, глава земли Зальцбург, где нас так хорошо кормят!

Дамы и господа!

Мы еще не ознакомились с высокогорной гидроэлектростанцией Капруны. Но я немало слышал об этой электростанции от наших специалистов, которые здесь были. Они говорили, что Капруна — крупное достижение австрийской инженерно-технической мысли, показатель высокого уровня строительного искусства. Мы отдаем должное мастерству австрийских инженеров, техников и рабочих, которые в трудных горных условиях успешно решили сложные технические задачи и создали одну из самых совершенных гидроэлектростанций в Европе.

Вы знаете, что в Советском Союзе развитию энергетики уделяется очень большое внимание. Я хотел бы назвать только несколько цифр, чтобы показать, каких успехов добился наш народ в электрификации своей страны. В 1959 году электростанции Советского Союза выработали 264 миллиарда киловатт-часов электроэнергии. По производству электроэнергии наша страна теперь занимает второе место в мире и выдвигается все больше, сколько Англия, Франция и Западная Германия, вместе взятые. В 1965 году производство электроэнергии в Советском Союзе достигнет 500—520 миллиардов киловатт-часов, а установленная мощность электростанций возрастет к тому времени более чем в два раза.

Чтобы выиграть время и наиболее эффективно использовать капиталовложения, наш семилетний план предусматривает строительство преимущественно тепловых электростанций, но наряду с этим мы в широких масштабах строим и будем строить гидроэлектростанции. Вы, наверное, слышали о некоторых из них. Братская, Сталинградская и Красноярская гидроэлектростанции, например, значительно превзойдут по мощности уже вступившую в строй Куйбышевскую ГЭС, которая сейчас является самой крупной гидроэлектростанцией в мире. Мощность Братской гидроэлектростанции составит 3.600 тысяч киловатт, а Красноярской — превысит 5 миллионов киловатт.

Советские рабочие, инженеры и техники накопили большой опыт в проектировании электростанций и их сооружений индустриальными методами. Мы охотно делимся этим опытом с другими странами. Например, по нашему проекту и с помощью Советского Союза в Египте сооружается высокая Асуанская плотина с крупной гидроэлектростанцией.

Мы готовы расширить научно-техническое сотрудничество в этой области с Австрией. У нас большой, многолетний опыт строительства горных электростанций. Мы также строили и строим электростанции такого типа на Кавказе, в республиках Средней Азии. Так что, мне кажется, у наших стран есть взаимная заинтересованность в обмене опытом, чтобы наиболее рационально организовать строительство и использовать наиболее удачные инженерные решения.

Позвольте провозгласить тост за дальнейшие успехи нейтралитета Австрии в мировом труде, за новые достижения австрийских рабочих, инженеров и техников, за расширение научно-технического сотрудничества между Советским Союзом и Австрией, за ваше здоровье, господа, за Ваше здоровье, Карл Карлович!

Речь Н. С. Хрущева была встречена горячими овациями. После этого состоялся обмен памятными подарками.

Затем гости начали осмотр гидроэлектростанции Капруны.

Решающий этап борьбы за высокий урожай

С пленума ЦК Компартии Украины

КИЕВ, 5 июля. (Мерр. «Правды»). На юге Украины началась уборочная страда. Хлебоборобы проявляют много инициативы и сметки, чтобы в сжатые сроки, без потерь убрать урожай, выращенный самоотверженным трудом.

Заборами об успешном выполнении социалистических обязательств, взятых труженниками деревни во втором году семилетия, была проникнута работа состоявшегося на днях пленума ЦК Компартии Украины. Участники пленума заслушали и обсудили доклад Председателя Совета Министров Украины Н. Т. Кальченко «Об итогах весеннего сева, уходе за посевами и подготовке к уборке урожая и проведению заготовок сельскохозяйственных продуктов в 1960 году».

Докладчик и выступавшие в прениях отмечали, что колхозы и совхозы республикан в сложных климатических условиях текущего года организованно провели сев яровых культур и теперь широким фронтом ведут обработку посевов. На 3 миллиона гектаров больше, чем в прошлом году, посеяно кукурузы. Расширились также посевные площади сахарной свеклы, подсолнечника, проса, гречихи, зернобобовых культур.

Судьба урожая зависит теперь от своевременной и высококачественной обработки посевов. Говоря об уходе за посевами, секретари обкомов — Днепровского — А. И. Гавей, Запорожского — В. В. Скрибин, Винницкого — П. П. Козырь и другие подчеркивали, что решающая роль в этом принадлежит механизации. В Днепровской области на международной обработке посевов широко практикуют работу механизмов на повышенных скоростях, обеспечивая при этом хорошее качество работ. Немало агрегатов на международной обработке работает в две смены. В то же время в ряде хозяйств Одесской, Сталинской, Кировоградской областей уход за посевами организован плохо.

Резкое увеличение валовых сборов зерна и кормов в республике, подчеркивали участники пленума, зависит главным образом от получения высокого урожая кукурузы. Ее удельный вес в общей площади зерновых на Украине составляет ныне 45 процентов. Поставлена задача — собрать с каждого гектара не менее чем по 30—40 центнеров зерна и по 400—700 центнеров зеленой массы вместе с почвками.

Секретарь ЦК Компартии Украины Н. Д. Бубновский и другие выступавшие указывали на недостатки в возделывании этой ценной культуры. В прошлом многие хозяйства убрали кукурузу на силос до наступления молочной-восковой спелости, в результате чего терли половину кормов. В ряде колхозов и совхозов слабо готовятся техника, кукурузозуборочные комбайны ремонтируются медленно.

Говоря о неотложных задачах дальнейшего повышения урожайности и увеличения производства сельскохозяйственных продуктов, секретари Киевского обкома партии П. Е. Шелест поднял вопрос об увеличении производства препаратов для химической обработки посевов, о снижении стоимости производства этих препаратов, о конструировании машин и механизмов для обработки полей химическими препаратами. Председатель исполкома Кировоградского областного Совета депутатов трудящихся Г. А. Турбай предложил увеличить выпуск машин для обработки и уборки кукурузы. Секретарь Львовского обкома партии М. К. Лазуренко говорил об использовании такого важного для западных областей Украины резерва, как осушение болот.

Украина вступает в ответственный этап борьбы за хлеб. Развертывается массовая уборка колосовых. Организаторская и

политическая работа партийных организаций в массах направлена на максимальное уплотнение сроков жатвы и уборки хлеба без потерь. Решено провести уборку за 8—10 рабочих дней. Для более полного использования уборочной техники и транспортных средств пленум рекомендовал по примеру передовых хозяйств широко внедрить групповую работу комбайнов. Колосовые культуры, проса, гречихи будут убраны, как правило, раздельным способом. Об уроках первых дней жатвы в южных областях рассказали председатели обкомполкомов: Херсонского — Т. Г. Барылин, Одесского — М. В. Хорунжий.

В своих выступлениях участники пленума подчеркивали важность организованного и досрочного проведения закупок хлеба, крупяных и масляных культур, мяса, молока и другой продукции. Колхозам и совхозам предложено проводить продажу хлеба государству непосредственно из-под комбайнов, что даст возможность сократить сроки проведения закупок хлеба и уменьшить затраты труда на обработку зерна.

Особое внимание пленум обратил на недопустимое отставание в выполнении планов и обязательств по производству продуктов животноводства. В некоторых областях темпы роста производства молока и мяса очень низкие. Например, колхозы и совхозы Сталинской области за пять месяцев текущего года не только не выполнили своих обязательств, а даже уменьшили производство молока на 19 процентов и мяса — на 13 процентов.

Опыт увеличения производства мяса за счет развития свиноводства поделился секретарь Черкасского обкома партии Л. И. Найдик. Черкасские животноводы развернули соревнования за то, чтобы на каждые сто гектаров пашни произвести не менее чем по сто центнеров свинины. Теперь по примеру черкасцев организуют производство свинины во многих районах республики.

На пленуме была подчеркнута критика деятельности руководителей Николаевской области. Недалеко до пленума Президиум ЦК КП Украины обсудил работу бюро Николаевского обкома партии и обкомполкома по мобилизации сельских труженников на выполнение социалистических обязательств. Как выяснилось, партийные и советские органы области поверхностно руководят сельским хозяйством, слабо ведут организаторскую работу. В результате область отстает в развитии ряда отраслей сельскохозяйственного производства.

Участники пленума с особенной остротой говорили о необходимости коренного усиления партийно-политической работы в массах. Они подчеркивали, что все средства массово-политической работы должны быть направлены партийными организациями на выполнение социалистических обязательств.

По неотложным вопросам дальнейшего развития сельского хозяйства на пленуме с речью выступил первый секретарь ЦК КП Украины Н. В. Подгорный.

В единогласно принятом постановлении пленум ЦК КП Украины заверил ЦК КПСС, что труженники Советской Украины прилагают все силы к тому, чтобы организованно провести уход за посевами и уборку урожая, создать достаток кормов для животноводства, успешно выполнить обязательства.

С информацией о работе III съезда Румынской рабочей партии и об участии делегации КПСС в совещании представителей коммунистических и рабочих партий социалистических стран на пленуме выступил Н. В. Подгорный.

Пленум рассмотрел также организационные вопросы.

А. ВОГМА.

В Австрийских Альпах

Третий день Никита Сергеевич Хрущев совершает поездку по Австрии. За окнами автобуса, в которых едут советские гости, сменяют друг друга живописные австрийские пейзажи. Крутым возвышаются горы с заросшими лесом склонами и голыми скалистыми вершинами. Иной раз шоссе выгибается на берег озера и долго висит рядом с зеленоватым зеркалом воды.

Но красивые всех пейзажей душа австрийского народа, дружелюбно раскрывающаяся навстречу советскому гостю. Программа поездки уплотнена до предела. Она не предусматривает остановок в деревнях и в небольших городках. Один за другим они проносятся перед нами, такие знакомые для того, кто не в первый раз едет по этой дороге, и в то же время словно обновленные. Их облик приобрел праздничные черты. Повсюду толпы людей, оживленных, приветливо машущих руками.

Всюду, где мы проезжали, люди держали в руках плакаты: «Добро пожаловать, Хрущев!», «За мир и дружбу!», а в одном городке в глаза вдруг бросился короткий плакатик, написанный по-русски: «Стой! Стой!» Жители городка решили, что этим плакатом лучше выразят свою просьбу. Но повсюду только городу Вад-Ишль, где советские гости остановились для короткого отдыха.

В парке в Никите Сергеевичу подошла женщина в национальном австрийском наряде. Марии Плисае, волнуясь, протянула высокому гостю небольшую картину и сказала: «Разрешите вручить Вам подарок от друзей мира. Мы надеемся, что мир будет сохранен». Двое рабочих, улыбаясь, подошли к Никите Сергеевичу со своим подарком.

— Мы благодарим Вас за то, что вы боретесь за разоружение, — говорит один. — От души желаем Вам успеха.

Главу Советского правительства сопровождают в поездке две с половиной сотни журналистов и фотокорреспондентов. Они представляют все крупнейшие газеты и телеграфные агентства мира, не говоря уже об австрийской печати и радио. Работать в пути нелегко, но все же большинство из них добросовестно выполняет свой профессиональный долг. Но есть и такие, которые ждут сомнительных сенсаций, ждут повода, который позволил бы им подлить масла в огонь «холодной войны».

А поскольку повода нет, они не брезгают распространением ины выдуманных неблиц и слухов.

Нет и сенсаций. Есть большой и значительный факт — исключительно сердечный и дружественный прием, который австрийский народ оказывает Никите Сергеевичу Хрущеву. В Вад-Ишле мы разговаривали с редактором одной из австрийских провинциальных газет. «Так и должно быть, когда между странами существуют дружественные отношения», — сказал он, глядя на толпу, восторженно приветствовавшую Никиту Сергеевича.

Вчера под вечер советская делегация прибыла в Зальцбург, один из самых старых и красивых австрийских городов. Зальцбург — город музыки, искусства и бесчисленных павильонов для туристов.

Прием, оказанный Н. С. Хрущеву в Зальцбурге, живо напомнил нам слова австрийского поэта Франца

Веттинга, с которым мы беседовали еще до визита Н. С. Хрущева. «Нам, — говорил Веттинг, — будет, конечно, трудно составить представление о гостеприимстве с другими странами, где побывал премьер Хрущев, но мы попробуем. Этот визит для нас важен, он послужит укреплению нашего нейтралитета». Вспоминалось нам и еще одно замечание. Хозяин отеля в Мюнхене, узнав, что мы направляемся в Вену в связи с приездом туда Н. С. Хрущева, заметил с живой завистью: «Австрия здорова!».

Да, нужно быть слепым, чтобы не видеть, что граница между Западной Германией и Австрийской Республикой стала рубежом не только государственным. Поезжайте по автострате от Франкфурта-на-Майне к Штутгарту или свертите

на любую боковую дорогу, и вам покажется, что вы попали в военный лагерь. Казаары смеются: полгонами, аэродромами, снова казаары...

Австрий действительно повезло. Она вступила в эпоху мирного сосуществования еще пять лет назад. Но очень многие австрийцы понимают, что нейтралитет надо активно оберегать от любой опасности.

Австрийский народ ценит нейтралитет, видя в нем гарантию своего национального существования. Вот почему жители Зальцбурга вышли на улицы и тепло приветствовали советского гостя. Это не нравится Бонну. Что же касается простых немцев из Западной Германии, то нам рассказали, что перед прибытием Н. С. Хрущева в Зальцбург у контрольных пунктов на границе, проходящей всего в нескольких километрах от города, выстроились длинные колонны западногерманских автомашин. Люди из боннской республики спешили в Австрию,

чтобы дружелюбно улыбнуться главе Советского правительства.

В Зальцбурге Никита Сергеевич посетил прежде всего святыню города — дом, в котором родился Моцарт. На маленькой площади перед домом заранее собралась большая толпа, встречающая гостя аплодисментами. Люди держали плакаты: «Добро пожаловать!», «Мир, дружба, разоружение!».

Сегодня Н. С. Хрущев продолжает свою поездку по Австрии. Путь ведет и новым друзьям, а земле Каринтия.

Дорогой улыбок можно назвать этот путь. Улыбками, теплыми и дружественными, повсюду встречают австрийцы Н. С. Хрущева.

В горном селении Иллау гости делают небольшую остановку. Никиту Сергеевича окружает плотное кольцо жителей селения, туристов, отдыхающих в чудесной альпийской долине. Малыш лет четырех с детской непосредственностью подходит к Никите Сергеевичу, отдает букетик полевых цветов, крепко обнимает и целует его. Отец и мать с гордостью смотрят на сына. Мы думаем, что малыш и его родители — местные жители. Но оказалось, что это семья из Западной Германии, проводящая здесь свой отпуск.

Замаята утесами дорога вырывается на широкую долину. Вдали видна большая группа людей. И вот уже можно прочитать на большом транспаранте: «Тирольская делегация приветствует Хрущева!». Ради одного короткого мгновения люди эти пришли за десятки километров из соседней австрийской земли — из Тироля! Гости покидают машины, и открытый подъемник уносит их к плотине высокогорной электростанции Капруны. На высоте двух тысяч метров, где построена плотина верхнего водохранилища, Никиту Сергеевича уже ждут рабочие электростанции. «Дело труда и жертв», — высечено на гранитном памятнике. Во время гитлеровской оккупации на стройке погибло 86 узников фашизма — советских граждан. Н. С. Хрущев и члены советской правительственной делегации возлагают на могилу соотечественников венки.

И как бы в знак великой солидарности людей труда рабочие электростанции Капруны дарят Н. С. Хрущеву бюст В. И. Ленина. Они сберегли его от гитлеровцев, а сейчас вручают эту драгоценную для них вещь представителю народа друга, главы первого в мире социалистического государства.

В. МИХАЙЛОВ, М. ПОДКОЛЮКОВ. (Спец. корр. «Правды»).

г. Зальцбург, 5 июля.

«ВЕНА ВСТРЕЧАЕТ Н. С. ХРУЩЕВА» СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫПУСК КИНОХРОНИКИ

5 июля в кинотеатрах начал демонстрироваться специальный выпуск кинохроники, подготовленный Центральной студией документальных фильмов. «Вена встречает Н. С. Хрущева». Фильм начинается кинокадрами, показывающими австрийскую столицу в канун приезда в государственном визитом Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева. Запечатлены торжественная встреча главы Советского правительства на аэродроме Швехат, восторженный прием, оказанный ему жителями Вены, а также первые визиты Н. С. Хрущева.

Заключает выпуск кадры, показывающие возложение Н. С. Хрущевым венков и мемориальной доске, установленной в память австрийских граждан, погибших в борьбе за освобождение своей родины, и в память советским воинам, павшим в борьбе за освобождение Австрии от гитлеровских захватчиков.



Жители австрийского города Линца приветствуют Никиту Сергеевича Хрущева.

Снимок специального фотокорреспондента ТАСС В. Кошова. (Принят по фототелеграфу).

Навстречу Пленуму ЦК КПСС

ДОРОГОЙ ТВОРЧЕСТВА

Из опыта работы свердловской парторганизации

Большой вклад в успешное решение задач семилетнего плана вносят трудящиеся Свердловской области. Приводя в действие дополнительные резервы, с новой силой развертывая социалистическое соревнование и опираясь на замечательный опыт передовиков и новаторов производства, они решили выполнить семилетний план по уровню выпуска валовой продукции за пять лет без увеличения капитальных вложений.

В области накоплен ценный опыт организаторской и политической работы по ускорению технического прогресса в промышленности, который представляет интерес для многих партийных организаций.

После XXI съезда партии и июньского (1959 г.) Пленума ЦК КПСС свердловская областная партийная организация усилила борьбу за технический прогресс. В 1959 году осуществлено 850 мероприятий по новой технике вместо 324, установленных государственным планом, в первом квартале нынешнего года — 286 вместо 114. В прошлом году в результате внедрения новой техники сэкономлено 328 миллионов рублей, высвобождено с тяжелой и трудоемких процессов 13 тысяч рабочих и облегчен труд 122 тысяч рабочих.

Свердловский экономический район составляет многим предприятиям и стройкам основные средства производства. Поэтому технический уровень машин и оборудования, изготовляемых на его заводах, в значительной степени определяет производительность и условия труда, темпы роста производства в таких отраслях промышленности, как горнодобывающая, металлургическая, химическая, черная и цветная металлургия, энергетика и строительство.

Учитывая это, партийные и хозяйственные организации при активном участии рабочих и инженерно-технических работников проводят большую работу по определению технического уровня выпускаемых машин, оборудования и замене их новыми, более совершенными конструкциями. Из рассмотренных 4.500 изделий в ближайшие 2—3 года намечено снять с производства и заменить новыми 700. Уже в 1959 году создано 250 новых образцов машин, оборудования и приборов, что обеспечивает годовой экономический эффект от их использования в народном хозяйстве до 500 миллионов рублей. В текущем году будет создано не менее 300 новых машин.

Что это за машины? Создаваемые Уралмашзаводом оборудование для самой крупной в мире доменной печи объемом 2.700 кубометров позволит комплексно механизировать и автоматизировать домное производство и повысить производительность в 1,6 раза. Создаются также высокопроизводительные прокатные станы. Мощный блюминг-автомат производительностью в 4,6 миллиона тонн в год будет на 1,5 тысячи тонн легче существующих. Это — самый производительный и автоматизированный блюминг в мире. Блюминг, создаваемый уральскими инженерами, оснащается электронным счетно-решающим устройством, а также машиной по огневой зачистке блюмов.

В прошлом году Уралмашзавод впервые в стране создал горизонтальный пресс усилием давления 10 тысяч тонн, позволяющий выпускать кабель в алюминиевой оболочке. Пресс дает возможность сэкономить 60 миллионов рублей в год.

Завод «Уралэлектростанция» изготовил для линии электропередач Сталинград — Москва воздушные выключатели с газонаполненными разрядниками на напряжение 500 тысяч вольт, мощностью отключения 20 миллионов киловатт-ампер. Такие выключатели выпущены впервые в мировой практике. Головная экономия от их применения — 14,5 миллиона рублей.

Осуществляется переход к комплексной механизации и автоматизации многих производственных процессов, участков, цехов и в целом предприятий. В прошлом году на Нижне-Тагильском металлургическом комбинате введены в строй новая домная печь, мартеновская печь, крупносерийная печь «650». Начата выплавка стали на первой в нашей стране графитовая печь. Автоматизировано регулирование теплового режима на коксовых батареях, воздухоподогревателях в домненном цехе, комплексно автоматизирован тепловой режим на двух мартеновских печах.

На предприятиях области внедрено 140 новых высокопроизводительных технологических процессов. Так, на Уральском алюминиевом заводе внедрен непрерывный процесс выщелачивания бокситов. Группа инженеров Нижне-Тагильского завода пластмасс разработала и внедрила новый непрерывный процесс производства фенолформальдегидных смол, позволяющий автоматизировать производство, повысить производительность труда в 5—6 раз и увеличить производственную мощность цеха в 4 раза без расширения площадей.

Борьба за технический прогресс, за всемерное совершенствование производства приобрела массовый характер. Более 112 тысяч рационализаторов и изобретателей, 250 тысяч участников постоянно действующих производственных совещаний, 150 тысяч соревнующихся за звание бригад и ударников коммунистического труда, свыше 60 тысяч членов комиссий, содействующих

техническому прогрессу, — таков актив, на который опираются парторганизации.

В мобилизации творческой активности масс умело используется социалистическое соревнование. Обком КПСС, обкомпроф и совнархоз разработали условия соревнования и учредили переходящие красные знамена для предприятий. Условия соревнования предусматривают оценку деятельности предприятий по созданию новых, более совершенных машин, оборудования, приборов, внедрению прогрессивной технологии, по автоматизации и механизации производства и научно-исследовательским работам.

Постоянное внимание уделяется развитию соревнования между предприятиями, цехами и участками, движению за звание бригад и ударников коммунистического труда, широкому вовлечению молодежи в борьбу за технический прогресс. По инициативе молодежи районные и первичные комсомольские организации соревнуются за лучшую постановку работы по техническому прогрессу. Областная комсомольская организация взяла шефство над осуществлением комплексной механизации и автоматизации 24 важнейших предприятий.

Партийные организации вовлекают в соревнование конструкторов и технологов, работников лабораторий и других инженерно-технических работников. В машиностроительной промышленности получили широкий размах замечательные движения за создание самых производительных и экономичных машин в мире. Инициаторами его явились конструкторы Уралмашзавода.

Подхватив инициативу конструкторов, партийная организация вовлекла в активную деятельность по совершенствованию техники весь коллектив. Вопросы создания новой техники рассматривались на заводской партийной конференции, обсуждались на специальных конференциях по повышению производительности машин и по их качеству, на партийных собраниях.

Сейчас каждая новая машина подвергается детальному обсуждению с участием технических комиссий, представителей заказчиков и научно-исследовательских учреждений. В конструкторских отделах созданы экономические бюро, ведущие анализ эффективности новых машин, группа работников изучала на местах опыт эксплуатации оборудования.

Все эти организационные и технические мероприятия дают уже ощутимые результаты. В 1959 году на заводе разработано 10 новых высокопроизводительных машин, ряд новых высокопроизводительных машин, при этом обеспечено снижение себестоимости их производства на 34 миллиона рублей и достигнуто экономия свыше 9 тысяч тонн черных металлов.

Соревнование конструкторов Уралмашзавода имеет огромное государственное значение. Важной мерой, поднявшей всех машиностроителей области на борьбу за совершенствование выпускаемой продукции, явилось областное совещание конструкторов. В нем участвовали лучшие конструкторы и технологи, руководители предприятий, партийные и научные работники.

Так, зародившись на одном заводе, почти конструкторов, при поддержке партийных организаций, развился в мощное патристическое движение, охватившее все машиностроительные предприятия. Свердловские конструкторы приняли конкретные обязательства на семилетку: создать 1.200 новых машин, приборов и аппаратов; снизить себестоимость изготавливаемых машин на один миллиард рублей; сэкономить 200 тысяч тонн черных и цветных металлов.

Партийные организации своевременно замечают, поддерживают и распространяют патристическое начинания новаторов. На Нижне-Тагильском металлургическом комбинате выдающиеся достижения добилась бригада коммунистического труда, возглавляемая сталеваром Юрием Зашляпиным. Среднесуточный сьем стали с квадратного метра пода печи на металлургии

ческих заводах страны составляет 7,86 тонны. Бригада Зашляпина довела сьем до 14,5 тонны. Таких показателей еще не знала история мировой металлургии. Опыт, накопленный бригадой тов. Зашляпина, активно внедряется и на других печах.

Обком и Свердловский горком партии поддержали инициативу знатного зубореза составлять на каждом рабочем месте комплексные планы повышения производительности труда и улучшения качества продукции. Эти планы позволяют полнее вскрыть резервы производства и довести плановость во внедрении техники до каждого рабочего места. Ценное начинание получило широкое распространение. На Уралхиммашзаводе такие планы составлены на 400 рабочих местах. Экономический эффект от реализации предложений, внесенных в планы, достигает 3,4 миллиона рублей. В области насчитывается уже более 60 тысяч рабочих, имеющих комплексные планы.

Пристальное внимание уделяют партийные организации общественному контролю за внедрением новой техники, контролю снизу, как наиболее массовой и действенной его форме. Серьезную роль в этом играют комиссии по осуществлению парторганизациями права контроля деятельности администрации предприятий. Работают 2.150 таких комиссий, в том числе 650 комиссий — по контролю за внедрением новой техники.

Хорошей общественной формой контроля и содействия техническому прогрессу явились технико-экономические советы, созданные при горкомах и райкомах партии. В Первоуральском, Ирбитском, Серовском и других горкомах партии в эти советы входят наиболее квалифицированные специалисты различных отраслей промышленности. Они разрабатывают рекомендации по отдельным вопросам внедрения новой техники, организуют обмен опытом работ.

Важным условием повышения уровня организаторской работы являлись меры, принятые областной партийной организацией по подбору и воспитанию кадров. В настоящее время секретарями горкомов и райкомов партии промышленных центров области работают опытные и авторитетные люди, хорошо знающие технику и экономику производства. Среди первых секретарей горкомов и райкомов партии 76 процентов имеют высшее образование и являются специалистами. На 40 крупнейших предприятий области секретарями партийных комитетов работают инженеры и техники. В 1959 году секретарями заводских и цеховых парторганизаций было выдвинуто сто специалистов.

Улучшаются расстановка и воспитание инженерно-технических кадров. Укрепляются кадрами прежде всего те участки и службы, которые непосредственно занимаются разработкой и внедрением новой техники. За последнее время, например, заметно усилены конструкторские бюро и научно-исследовательские институты. Численность конструкторов на предприятиях совнархоза увеличилась за год на 1.800 человек. На 10 машиностроительных заводах созданы новые конструкторские бюро, что позволило значительно расширить проектные работы. Постоянное внимание обращается на подбор инженерно-технических кадров для вновь организованных служб по автоматизации и механизации производства. Количество инженеров в составе этих служб увеличилось в течение года с 439 до 817 и техников — с 843 до 1.133 человек.

Многие хозяйственные руководители и инженерно-технические работники обучаются в вечерних и заочных вузах. Только в Уральском политехническом институте обучается 30 директоров и заместителей директоров предприятий, 360 начальников цехов, 740 мастеров. Большая работа ведется по укреплению опытных кадрами отстающих участков производства. По инициативе Валентины Гагановой более 500 человек перешли на отстающие участки.

А. ДМИТРИКОВ, Л. КОНОШЕНКО, П. КОРОТКОЕ, Н. СВИРИДОВ, В. ТАЛАНОВ.

(Окончание следует).



ПИСЬМА ЧИТАТЕЛЕЙ

ЗАВОДСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ И ЕЕ НУЖДЫ

Трудно сейчас представить себе крупный завод без лаборатории, где ведутся исследования и испытания новых машин. Эти лаборатории играют все большую роль в техническом прогрессе.

Вместе с тем в работе заводских лабораторий есть много недостатков и трудностей. Взять хотя бы материально-техническое обеспечение опытно-исследовательских работ. Для исследовательских работ, связанных с изготовлением опытных узлов, машин, деталей и приборов, завод материалов не получает. Совнархоз выделяет материалы и средства только на производство основной продукции. Что же касается исследовательских работ, то для них завод должен сам изыскивать средства.

О недооценке опытно-исследовательских работ свидетельствует и тот факт, что все рабочие экспериментальных цехов и лабораторий числятся в категории вспомогательных. Поэтому коллектив экспериментально-опытной базы завода является постоянным объектом для сокращения.

Нужно коренным образом изменить отношение к работникам заводских лабораторий. Опытные работы нужно считать такими же важными и неотъемлемыми, как и основная производственная программа.

И. ШИБАЛОВ.
Инженер Металлического завода.
г. Ленинград.

НАШИ ПРЕТЕНЗИИ К ПЛАНОВОМУ ОРГАНУ

Специализация нашего завода, установленная Госпланом и Ростовским совнархозом в 1959 году, систематически нарушается. Главная наша продукция — мощные энергетические котлы. Между тем Госплан СССР и Госплан РСФСР продолжают планировать проектирование и производство котлов-утилизаторов, которые давно было намечено передать другому заводу.

До настоящего времени завод не имеет утвержденных Госпланом контрольных цифр выпуска продукции по годам семилетки, хотя такой план на заводе составлялся еще в 1958 году. К чему это приво-

дит, можно видеть из того факта, что в нынешнем году до июня завод никаких данных по плану производства на 1961 год не получил.

Работу осложняет еще и то, что с опозданием получаются планы на протяжении года непрерывно корректируются. В 1959 и 1960 годах Госпланом Федерации неоднократно менялись номенклатура и сроки выпуска котлов, корпусов печей для цементной промышленности, арматуры и т. д.

Одно из условий ритмичной работы завода — правильная организация материально-технического снабжения, комплектности материалов на складе. К сожалению, на наши склады часто завозят металл тех марок и профилей, которые нам не нужны, а нужный металл отсутствует.

А. ПАРШИН, главный инженер завода «Красный котельщик»; И. ШАМ-РАЕВСКИЙ, зам. главного конструктора; А. СТЕПАНЬЯНЦ, секретарь парткома; А. ЗИНЧЕНКО, председатель завкома профсоюза; Н. ДЯЧЕНКО, начальник планового отдела.
г. Таганрог.

УПРАВЛЕНИЯ И ТРЕСТЫ ДУБЛИРУЮТ ДРУГ ДРУГА

Примерно четыре пятых всех предприятий Вологодского совнархоза объединены в тресты и комбинаты, которые подчинены отраслевым управлениям. Аппарат всех этих звеньев невероятно раздут. Только в трех управлениях, трестах и комбинатах насчитывается 390 работников. Так, шестидесять предприятий, объединенных в три комбината, занимают 202 работника управления лесной промышленности. Два треста (двадцать одно предприятие) руководят 120 работниками управления строительства и стройматериалами.

В совхозе имеются управление материально-технического снабжения и сбыта, центральная контора по снабжению и сбыту. Кроме того, в каждом управлении совнархоза трое — пятеро сотрудников занимаются вопросами снабжения и сбыта. В комбинатах и трестах также есть отделы, ведающие снабженческо-сбытовыми делами. Все эти звенья по существу выполняют одну и ту же работу.

А. ЛАПИН.
Главный бухгалтер Вологодской областной конторы Госбанка.

ДОБРАЯ СЛАВА идет на Московском станкостроительном заводе имени Орджоникидзе от бригады коммунистического труда, которой руководит комсомолец Иван Богачев. Каждый член бригады овладел двумя — тремя смежными профессиями. Все члены бригады участв. На с ним же (слева направо): Валентина Самченко — технолог, зуборезовщик Константин Карпов и Тамара Березникова, резальщица Иван Богачев и Виктор Коротева. Фото А. Пахомова.

ПО СТРАНИЦАМ ГАЗЕТ

Кузбасс

Стройкам Кемеровской области требуется все больше цемента, кирпича, песка, гипса, мела, мрамора. Многие материалы доставляются сюда издалека. А нет ли их в самом Кузбассе?

В статье «Богатство недр — народное достояние» инженеры П. Грызев и В. Самодуров утвердительно отвечают на этот вопрос.

«Есть, и немало», — пишут они. — К числу разведанных и неиспользуемых до сих пор относятся такие крупные месторождения нерудного сырья, как Соломинское, Гавриловское и Карачумское.

Кузнецкий металлургический комбинат получает огнестойкую глину из Казахстана. Ее возят на автомашинах, на баржах, по железной дороге. А расположенные в Кемеровской области Барзаское и Баринское месторождения огнеупорных глин не разрабатываются.

Разведка запасов марганца Усинского месторождения давно завершена. Установлено, что здесь имеются огромные запасы. Как только Усинское месторождение будет освоено, не придется возить марганец из Грузии.

По словам авторов статьи, Кемеровский совнархоз «не принимает решительных мер для... ввода в эксплуатацию новых, давно разведанных месторождений».

Совет татарстаны

Цех автоматизации и контрольно-измерительных приборов нефтепромыслового управления «Бугульма-нефть» создан несколько лет назад. Молодой коллектив хорошо помогает нефтяникам в борьбе за технический прогресс. С помощью работников цеха на автоматический режим переведены все газоконденсатные станции управления, к диспетчерским пунктам подключено более 200 скважин.

В татарской республиканской газете «Совет Татарстаны» выступил работник цеха автоматизации инженер-конструктор А. Шайхуллин, электромонтер В. Лапина, начальник цеха И. Феоктистов и другие. Они поделились своим опытом, отметили неполадки, мешающие автоматизации добычи нефти.

Цех испытывает недостаток в средствах сигнализации и приборах местной автоматизации. Нет для них типовых схем и проектов. Зачастую нефтепромысловые управления и научно-исследовательские учреждения параллельно работают над одним и тем же автоматом.

Советская Эстония

Газета напечатала статью И. Привалова и И. Забегая. «Создать межколхозные транспортные базы». В ней говорится:

«На промежуточных станциях Эстонской дороги за год выгружается около 720 тысяч тонн разных грузов. Основными получателями их являются колхозы, совхозы и РТС».

Авторы полагают, что «организацию и механизацию выгрузки и погрузки должны возлагать специальные межколхозные транспортные базы». Создание таких баз значительно улучшит транспортировку грузов.

Коммуна

Коллектив Воронежского завода имени Кирова в содружестве с учеными разрабатывает и осваивает производство нового вида научной. Инженер-технолог Д. Глаголов и зам. секретаря парткома В. Лынов пишут в областной газете «Коммуна», что «ходимость» шин из такого научного производства на 25 процентов. В масштабе страны это даст до двух с половиной миллиардов рублей экономии в год.

«По решению Совета народного хозяйства», — пишет газета, — завод имени Кирова должен приступить к выпуску научного нового вида со второго полугодия. Но из-за нерадивости хозяйственников сроки эти находятся под угрозой».

Газета требует, чтобы Воронежский совнархоз взял под свой контроль внедрение прогрессивной технологии.

НОВОЕ, ПРОГРЕССИВНОЕ — ВСЕМ ГОРНОРУДНЫМ ПРЕДПРИЯТИЯМ

Криворожский железорудный бассейн дает примерно половину всей железной руды, добываемой в Советском Союзе. К концу семилетки выпуск металлургического сырья увеличится в полтора раза. Однако дело не только в росте производства. На базе технического прогресса совершенствуются способы добычи руды. Выполняя указания Коммунистической партии, горняки Кривбасса форсируют открытие разработок рудных месторождений. Удельный вес добычи руды открытым способом уже к концу семилетки составит до 30 процентов, к 1970 году — 50 процентов и в следующие годы возрастет до 60 процентов к общему производству металлургического сырья.

Следует отметить, что криворожские горнообогатительные комбинаты по капитальным вложениям, качеству и себестоимости выпускаемого концентрата более экономичны, чем такие же предприятия других районов страны. Так, среднее капиталовложение на одну тонну руды здесь ниже почти на 40 процентов, себестоимость концентрата — на 27, а содержание железа в концентрате выше на 5 процентов.

Главная наша работа сейчас — значительно поднять производительность труда горняков, резко снизить себестоимость добычи руды. А это, как известно, в решающей мере зависит от технического уровня предприятия и от организации производства. Опыт Южного горнообогатительного комбината убедительно доказал, что на открытых разработках наперед необходимо заменить устаревшую буровую технику более совершенной. Дело в том, что удельный вес буровых работ в себестоимости одной тонны руды составляет треть часть. Поэтому от скорости бурения скважин во многом зависит не только рост добычи, но и производительность труда и снижение себестоимости продукции.

Вот объемы буровых работ, произведенных на комбинате в погонных метрах:

1956 год — 67 тысяч, 1957 — 97 тысяч, 1958 — 109 тысяч и 1959 — 135 тысяч. С вводом в действие второй очереди комбината эта цифра будет составлять более 200 тысяч метров в год. Если при этом учесть, что каждый метр скважины обходится в среднем 142 рубля, то общая стоимость буровых работ составит десятки миллионов рублей в год.

Сейчас на вооружении горняков имеется станок канатно-ударного действия. На Южном горнообогатительном комбинате занято 42 таких станка. Их обслуживает приблизительно 400 человек. Каждый станок по весьма крепким породам пробуривает в смену до 2,5 метра скважины. Ясно, что с такой техникой нельзя быстро двигаться вперед.

Коллектив инженеров Кривбасса и Днепротрестовского совнархоза создал новый буровой станок термического бурения. В процессе испытания механизм дал вполне удовлетворительные результаты. Техническая скорость бурения по очень крепкой породе колеблется от 4 до 7,5 погонного метра в час. Подсчитано, что замена одного станка канатно-ударного действия термическим даст экономии 850 тысяч рублей в год. На всех карьерах горнообогатительных комбинатов будет занято примерно 35—38 станков термического бурения. Они в состоянии заменить до 200 канатно-ударных станков. Ожидания годовая экономия от внедрения новой техники выразится в 32 миллиона рублей. Коллектив обслуживающего персонала сократится приблизительно в три раза.

Совет народного хозяйства принимает меры к ускорению выпуска и внедрению в производство станков термического бурения. В текущем году намечено выпустить первую серию этих высокопроизводительных механизмов и начать замену старой техники.

Немалое влияние на экономику горнообогатительного комбината оказывает транспорт. На карьеры того же Южного комбината транспортные расходы по доставке руды составляют 29 процентов, по отвозке породы — 32 процента себестоимости продукции.

В мировой практике существуют четыре вида карьерного транспорта: железнодорожный, автомобильный, конвейерный и скиповый. На наших комбинатах в основном применяются железнодорожные перевозки руды и породы с паровой и электрической тягой. Опыт свидетельствует о том, что это самый невыгодный вид транспорта.

Ученые, проектировщики и инженеры горняки провели большую исследовательскую работу и пришли к единодушному выводу, что при вывозе породы и доставке руды на карьерах на обогатительную фабрику целесообразнее использовать не железнодорожный, а автомобильный транспорт. Достигается большая экономия средств и материалов на сооружении самого карьера, сокращается расстояние между карьером и дробильной фабрикой, уменьшается число работников, занятых на транспорте. В конечном итоге значительно повышается производительность труда транспортников и снижается стоимость перевозок.

Преимущества автомобильного транспорта перед железнодорожным убедительно показали в проекте Южного горнообогатительного комбината, разработанном институтом «Кривбасспроект». Согласно этому проекту объем капитальных работ на сооружении карьера сокращается на 16,5 миллиона кубометров, а срок строительства — на один год. Вскрышные работы в период строительства и первых пяти лет эксплуатации уменьшаются на 95,4 миллиона кубометров, в то время как добыча руды увеличится на 12,3 миллиона тонн.

Учитывая эти преимущества, решено по такой же схеме строить карьер Северного

и перепроектировать ныне строящийся Центральный горнообогатительный комбинат, который ранее намечалось соорудить с расчетом на использование железнодорожного транспорта. Кроме того, железнодорожные перевозки с железнодорожного на автодорожный и действующий Южный и Ново-Криворожский горнообогатительные комбинаты. Несмотря на крупные расходы по реконструкции, будет достигнута значительная экономия за счет сокращения объема вскрышных работ и роста производительности труда.

Для обеспечения пяти горнообогатительных комбинатов потребуется примерно 750 автопоездов и самосвалов. Общая стоимость этих машин около 280 миллионов рублей, а экономия от замены железнодорожного транспорта автомобильным только по двум действующим — Южному и Ново-Криворожскому горнообогатительным комбинатам за все время эксплуатации карьеров почти в 10 раз больше этой суммы.

Горняки предъявляют серьезный счет машиностроителям. Наша автомобильная промышленность, к сожалению, пока не выпускает в достаточном количестве 40-тонные самосвалы, 30—40-тонные автопоезда, а производство 50-тонных самосвалов даже не планируется.

Ограниченный выпуск автомобилей-развозок порой пытаются объяснить недостатком металла. Это несостоятельный мотив. На железнодорожный транспорт карьеров расходуется металла в несколько раз больше. Например, на карьерах Южного горнообогатительного комбината на железнодорожный транспорт затрачено свыше 32 тысяч тонн металла, а на создание нужного автомобильного парка требуется лишь одна тысяча тонн стали.

С. МЕЛЕШКИН.
Заместитель председателя Днепротрестовского совнархоза.

Репортут череповецкие строители

ЧЕРЕПОВЕЦ, 5. (ТАСС). Вчера вечером на площади Металлургов состоялся многолюдный митинг трудящихся города, посвященный пуску тоннельного стана «1700».

Первый секретарь Вологодского обкома партии тов. Латунин поздравил строителей и металлургов с досрочным вводом в строй мощного агрегата. От имени молодежи, назвавшей строителей ударной комсомольской, выступили бригадир монтажников Евгений Кузнецов и мастер «Прокатострой» Валентина Ершова. Молодые строители вручили памятные Красные знамя Центрального Комитета комсомола.

Единодушно принято письмо Бюро ЦК КПСС по РСФСР и Совету Министров Российской Федерации. В нем строители обещают завершить сооружение Череповецкого металлургического завода в 1963 году — на два года раньше, чем намечалось семилетним планом.

«Мы высоко ценим сотрудничество между нашими странами»

Президент Индии выехал на родину

ТАШКЕНТ, 5 июля. (ТАСС). Сегодня Президент Республики Индия Р. Прасад выехал на родину. Вместе с ним выехали министр железнодорожного транспорта Д. Рам, секретарь А. В. Най, секретарь по иностранным делам С. Датт, военный секретарь Президента генерал-майор сардар Харнараи Сингх и другие индийские официальные лица, а также индийские журналисты.

На аэродроме высшего гостя проводили почетные представители трудящихся города. Среди проводивших находились заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР Ш. Р. Рашидов, Ш. М. Арзуманян, Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Я. С. Насриддинов, Председатель Совета Министров Узбекской ССР А. А. Аликов, заместитель Председателя Совета Министров Российской Федерации и министр иностранных дел РСФСР М. Д. Яковлев, посол СССР в Индии И. А. Бенедиктов, министр Узбекской ССР, депутаты Верховного Совета республики. На аэродроме были посланы Индия в СССР К. П. Ш. Менон и сотрудник индийского посольства в Москве.

Во время проводов был выстроен почетный караул и исполнены государственные гимны Индии, Союза ССР и Узбекской ССР. С речью в Президиум Верховного Совета Президиума Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Я. С. Насриддинов. На аэродроме выступил с речью Р. Прасад. Он сказал, что посещая в СССР, он всегда был полон понимания тех великих задач, над выполнением которых трудятся советские люди, и что он увозит с собой воспоминания о теплом приеме и о проявлении дружбы к Индии. Я уверен, заявил Президент, что мой народ воспримет это с огромным удовлетворением.

— Я хотел бы, — продолжал Президент, — особо упомянуть о моем пребывании в Таджикистане и Узбекистане. С уважением и восхищением я увидел ваши усилия, направленные на то, чтобы объединить в одном обществе народы с различными социальными, историческими и этническими особенностями. В то же самое время вы не жалели никаких сил для того, чтобы сохранить все хорошее и отличительное в культуре и искусстве различных народов. Я уверен, что мы можем извлечь полезный опыт из вашего практического решения проблемы, подобной той, которая стоит перед нами в Индии.

Во время моего кратковременного пребывания в вашей стране, заявил далее Р. Прасад, я имел возможность изучить подробно ваш текущий семилетний план и узнать об успехах, уже достигнутых вами к настоящему времени. Мы в Индии начали плановое развитие нашей страны лишь два

сета лет назад, и теперь наши мысли прежде всего заняты выработкой нашего третьего пятилетнего плана.

Я пользуюсь этим случаем, чтобы выразить нашу благодарность Советскому правительству за весьма значительную помощь, составляющую почти 2 миллиарда 700 миллионов рублей, которую мы от него получили. Я надеюсь, что мы можем рассчитывать на ваше дальнейшее сотрудничество и помощь в течение третьей пятилетки.

Как я уже неоднократно говорил за последние две недели в различных местах вашей страны, мы в Индии высоко ценим сотрудничество между нашими странами. Притягательство и народ Индии считают возможным сотрудничество между странами с различными социальными и идеологическими системами. Опыт наших отношений с вашей страной является красноречивым доказательством этого.

Ваш руководитель Никита Сергеевич Хрущев заявил на XX съезде партии, что в нынешних условиях война не является неизбежной и что мирное сосуществование — абсолютная необходимость. С этого времени он не раз подтверждал это заявление, причем последнее такое заявление было сделано несколько дней тому назад на съезде Румынской рабочей партии в Бухаресте. Мы от всего сердца разделяем эти чувства. Никакой адромантизм человек на земле не должен делать чего-либо иного, кроме мира.

Я не сомневаюсь, что благодаря терпеливой и упорной работе будет устранены барьеры подозрений и ложных представлений, которые в настоящее время отделяют некоторые страны мира от других стран.

Индийский народ всегда на стороне тех, кто работает в пользу мира. Поэтому мы будем поддерживать усилия вашего великого руководителя господина Хрущева, направленные на смягчение напряженности и укрепление мира.

В заключение Президент Индии Р. Прасад благодарит за оказанный ему прием и провозглашает дружбу в честь дружбы между народами Индии и Советского Союза.

— До свидания! — говорит Р. Прасад по-русски.

ДЕЛИ, 5 июля. (ТАСС). Сегодня после двухдневного пребывания в Советском Союзе в Дели возвратился Президент Индии Раджендра Прасад.

На аэродроме Президент Индии заявил представителям печати: Я очень многое увидел и встретил очень приветливый народ, который с энтузиазмом выразил свои добрые чувства и отношения к нашему народу. Советский народ, сказал Президент Прасад, подтвердил также свою решимость в борьбе за мир во всем мире.

На широком применении машин в различных отраслях народного хозяйства.

И другой момент привлек меня больше всего: впечатление, продолжал Р. Прасад: многонациональная семья Советского Союза принимает активное участие в строительстве государства. Поражают результаты в области просвещения. Народы, которые в прошлом были отсталыми, добились огромных успехов в области образования, и в этом отношении наша страна может поучиться у Советского Союза.

Раджендра Прасад отметил, что Индия сейчас прилагает усилия к развитию своей экономики и народного просвещения. Она также стремится к прогрессу.

Мы должны, продолжал Президент, развивать и дальнейшие культурные связи между нашими странами, как можно больше узнавать друг о друге.

Президент Индии пожелал советским людям новых успехов в работе.



«За мир в Америке» — под таким лозунгом проходят демонстрации по всей Франции. На снимке: демонстранты в одном из пригородов Парижа. Фото ЮФП.

ПРЕВРАТИТЬ БАЛТИКУ В МОРЕ МИРА

НОТА ПРАВИТЕЛЬСТВА ГДР

Посольство ГДР в Москве передало МИД СССР ноту правительства ГДР, в которой разоблачается опасный характер военных приготовлений Западной Германии в районе Балтийского моря. Провалившие круги ФРГ, отмечается в ноте, добились в свое время принятия Западноевропейским союзом решения, позволяющего ФРГ строить надводные военные корабли водоизмещением от 5.000 до 6.000 тонн и подводные лодки водоизмещением до 1.000 тонн. Ныне правительство ФРГ открыто заявляет о своем намерении оснастить эти корабли ракетными и атомным оружием.

В ноте указывается, что в 1959 году западногерманские военно-морские силы располагали 17 эскадрами. К 1963 году намечено создать 22 эскадры. Федеральное правительство пытается создать военно-морские базы в ряде прибалтийских стран. Прошло всего 20 лет с тех пор, говорится далее в ноте, как гитлеровский флот напал на Норвегию и Данию и поработил народы этих стран, и вот вновь обсуждаются

планы размещения вооруженных сил германского милитаризма в северных странах и подчинения военно-морских сил Норвегии и Дании командованию германских адмиралов.

Правительство ГДР обращается к Советскому Союзу и другим прибалтийским странам с предложением заключить двусторонние и многосторонние договоры о дружбе и сотрудничестве или о ненападении, чтобы укрепить мир в районе Балтийского моря и превратить Балтийское море в море мира. Правительство ГДР, говорится в заключительной ноте, считает, что перед лицом опасности от германского милитаризма опасность атомной войны ни одно прибалтийское государство не должно уклоняться от принятия шагов, которые необходимы для обеспечения мира.

Посольство ГДР сообщило, что аналогичные ноты направлены правительством ГДР правительствам других прибалтийских стран.

Р. Х. Джуанда в Сочи

СОЧИ, 5 июля. (ТАСС). Первый министр правительства Республики Индонезии Р. Х. Джуанда посетил городскую парку «Ривьера». Здесь на «Поляне дружбы» Р. Х. Джуанда в присутствии многих жителей и отдыхающих, встретивших его дружелюбно, поговорил с ними и тепло приветствовал, посадив везикул на магнитофон. Пусть это дерево, сказал он, будет символом крепкой и нерушимой дружбы между народами Индонезии и Советского Союза!

В этот же день председатель исполкома Союзного городского Совета депутатов трудящихся А. Н. Чуркин дал завтрак в честь Р. Х. Джуанда.

УСПЕХ СОВЕТСКОЙ ВЫСТАВКИ

БУХАРЕСТ, 5 июля. (Соб. корр. «Правды»). Советская выставка в Бухаресте пользуется огромным вниманием и любовью трудящихся Румынии. В отделе, подписанном Георгием Георгиевичем, Клеу Стойка, Ионем Георгием Маурер и другими, говорится:

«Выставка, которую мы посетили, отражает эпохальные успехи, достигнутые Советским Союзом в развитии экономики, науки и техники. Она предоставляет для нашего народа, питающего чувства восхищения и горячего уважения к Советскому

Союзу — строителю коммунизма, замечательную возможность еще лучше ознакомиться с этими достижениями.

Инженеры, техники и другие специалисты нашей страны будут изучать экспонаты с глубоким интересом, извлекая полезные уроки для своей деятельности.

Горячая благодарность инициаторам и организаторам этой богатой и многосторонней выставки».

Выставку посетило более 500 тысяч человек.

ТОРЖЕСТВО ВЕЛИКИХ ИДЕЙ МАРКСИЗМА-ЛЕНИНИЗМА

Открылась общегосударственная конференция Коммунистической партии Чехословакии

ПРАГА, 5 июля. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня в Праге открылась общегосударственная конференция Коммунистической партии Чехословакии. В повестке дня конференции обсуждение проекта новой конституции Чехословацкой Республики и третьего пятилетнего плана развития народного хозяйства на 1961—1965 годы.

Бурными аплодисментами встречают делегаты и гости появление в зале членов и кандидатов в члены Политбюро ЦК КПЧ П. Барака, К. Вацливека, И. Гендриха, П. Давида, Я. Доланского, В. Конопки, А. Новотного, З. Фирлингера, О. Шимунека, В. Широкого, Я. Глины, Р. Стрехлы и Л. Янкоушова.

С докладом о проекте новой конституции Чехословацкой Республики выступил первый секретарь ЦК КПЧ А. Новотный.

Докладчик рассказал о результатах всенародного обсуждения проекта новой конституции. О подлинном массовом характере этого обсуждения говорит тот факт, что было организовано 47.400 собраний, в которых участвовали 4.040.170 граждан. На собраниях выступили 732.800 человек и было принято 38.600 резолюций, выражающих согласие с принципами, содержащимися в проекте новой конституции. Предложения и замечания к проекту новой конституции содержались в 1.750 резолюциях. Кроме того, в адрес Центрального Комитета партии и центральных газет поступили сотни писем от отдельных граждан, которые содержали различные предложения, замечания или вопросы.

Проект новой конституции, продолжал А. Новотный, был встречен весьма положительно. Чехословацкие трудящиеся с большой гордостью приветствовали тот факт, что новая конституция является социалистической конституцией, и предложили, чтобы эта действительность отразилась и в названии нашего государства. Поэтому конференция предлагает, чтобы на основании новой конституции чехословацкое государство называлось «Чехословацкой Социалистической Республикой».

Обсуждение подтвердило также правильность марксистско-ленинского решения национального вопроса в республике, закрепленного в проекте новой конституции. Полное участие в жизни общества гаранти-

руется конституцией всем гражданам республики без различия национальности. Гарантией дальнейшего всестороннего развития как общества, так и отдельных лиц, указал далее А. Новотный, является социалистическая собственность на средства производства. Поэтому нет оснований для закрепления в конституции статьи о частной собственности. Конституция гарантирует неприкосновенность личной собственности, приобретенной трудом.

А. Новотный рекомендовал Национальной конференции одобрить проект новой конституции и рекомендовать вновь избранному Национальному собранию утвердить конституцию.

А. Новотный остановился также на некоторых вопросах международного положения. Исходя из нового соотношения сил в мире, сказал он, которое прочно меняется в пользу социализма, мы все более убеждаемся в полной правильности выводов XX и XXI съездов КПСС о том, что войны не являются фатальной неизбежностью и что они могут быть исключены из жизни общества. Мы полностью поддерживаем слова товарища Н. С. Хрущева о том, что имеются только две возможности — сосуществование или война.

Наша воля к миру, заявил в заключение А. Новотный, однако, не означает, что мы будем снисходительны к прояскам агрессивных империалистических сил, особенно западногерманских реваншистов, которые, будучи самыми верными союзниками агрессивных кругов США, систематически обостряют положение и усиливают напряжение в Европе. На провокации реваншистов мы ответим дальнейшим усилением борьбы за принятие советских предложений о заключении мирного договора с Германией и решение вопроса о Западной Берлине. Мы открыто говорим, что, если западные державы будут противиться заключению мирного договора с обоими германскими государствами, мы вместе с остальными заинтересованными странами заключим мирный договор с ГДР, которую будем считать законным представителем всей Германии.

Конференция заслушала также доклад члена Политбюро ЦК КПЧ, заместителя председателя правительства Отакара Шимунека о проекте третьего пятилетнего плана развития народного хозяйства Чехословакии на 1961—1965 годы.

Новая конституция МНР

УЛАН-БАТОР, 5 июля. (ТАСС). Сегодня в Улан-Баторе открылась первая сессия Великого Народного хурала МНР четвертого созыва. На повестке дня сессии стоят внесение изменений и дополнений в конституцию МНР, избрание Президиума Великого Народного хурала, формирование правительства МНР и другие вопросы. С докладом «О внесении дополнений и изменений в конституцию МНР» выступил председатель Совета Министров Ю. Цеденбал. Он подробно остановился на изменениях, происшедших в Монголии после принятия в 1940 году ныне действующей конституции, на вопросах внутренней и внешней политики монгольского правительства.

В конституцию, отметил докладчик, предлагается включить наступательную часть, в которой будет кратко изложено возникновение и развитие Монгольской Народной Республики, отражены ее конечная цель и принципы внешней политики, а также положения о руководящей и направляющей силе нашего государства и общества — Монгольской народно-революционной партии.

В силу значительного объема вносимых изменений и дополнений, подчеркнул Ю. Цеденбал, представляемый на рассмотрение сессии Великого Народного хурала

документ по существу представляет собой проект новой конституции. Как отметил докладчик, в обсуждении проекта новой конституции приняло участие свыше 208 тысяч человек. Трудящиеся МНР одобрили проект новой конституции.

Обосновав необходимость вносимых изменений и дополнений в конституцию и показав ее подлинно демократический характер, Ю. Цеденбал подчеркнул, что ее важнейшей особенностью является ярко выраженный интернациональный характер. Каждый труженик нашей страны, сказал Ю. Цеденбал, с радостью и гордостью осознает, что без братской помощи советского народа не было бы ни нашей свободы и независимости, ни тех великих достижений, которые завоеваны нашим народом в борьбе за осуществление перехода от феодализма к социализму на основе ленинского учения. Поэтому в проекте новой конституции МНР, подчеркнул Ю. Цеденбал, указывается, что высшим долгом МНР, важнейшим условием ее всестороннего расцвета и дальнейшего укрепления ее независимости является постоянная забота о всемерном упрочении единства и сплоченности народов социалистических стран на основе принципов марксизма-ленинизма.

После доклада Ю. Цеденбала начались прения.

ПУТЕВЫЕ ЗАМЕТКИ

Ваш корреспондент вместе со своим коллегой из «Красной звезды» на днях проехал на «газике» из Ташкента в Сталинобад кружным путем — через Памир.

Мне хочется в этих путевых заметках дать несколько штрихов увиденного и поделиться некоторыми замечаниями в пути мысли.

Когда, миновав Ферганскую долину, подвезаешь к границе Киргизии, к Ошу, Узбекистан на последних километрах своей территории провозжает тебя нефтяными вышками по обеим сторонам дороги. Слева и справа повсюду на невысоких холмах безмолвно ходят вверх и вниз качалки. После всех предыдущих пейзажей Ферганской долины, с ее бесконечными квадратами хлопковых полей, громадными садами и магистральными каналами, этот последний прощальный пейзаж — сотни нефтяных вышек — как бы еще раз напоминает тебе, что Узбекистан, оставшаяся страной «белого золота», в то же время все больше становится страной нефти, газа, химии, цемента, строительной большой индустрии, без которой нечего и думать о реальности замысловатых ныне новых гигантских шагов в хлопководстве.

Центр Южной Киргизии Ош — город быстрорастущий и строящийся. После окончания строительства громадного текстильного комбината он станет крупным промышленным центром. Но сейчас, пока что, Ош — это прежде всего город автомобилей. Он начался Большого, или, как порой, без основания, говорят, Великого Памирского тракта. Именно отсюда идут основные грузы на Памир, и это сразу чувствуешь, проезжая по улицам Оша. К тротуарам города, словно к портовым стенкам, приложены караваны грузовиков. Из чего-то только нет в их огромных кузовах — горы грузов, закрытых исламскими ветром брезентами, перед долгой дорогой туго затнутых канатами и тросами!

Все перепалы уже открылись: наступают самые страшные пороги Памирского тракта. Проедет еще несколько дней, и между Ошем и Хорогом в любую минуту дня и ночи будет находиться в пути несколько сот грузовиков.

Мы выезжаем из Оша утром. Кривая потока грузов еще только лезет вверх, но

На Памире

Константин СИМОНОВ

Тракт уже очень оживился, особенно на его первом отрезке, до знаменитой Алайской долины — необъятного летнего высокогорного пастбища, которым пользуются в Киргизии, и Узбекистане. Одна за другой идут туда вверх полные людей машины с разбросанными юртами, палатками, высокими кипами пестрых ватных одежд, с запасами продуктов, с радиоприемниками, с обязательными бечевой пачками книг.

Быт людей на высокогорных пастбищах не стоит представлять себе как идиллию, он далек от этого сейчас, да, пожалуй, и никогда не будет легким. И, однако, достаточно проанализировать содержание себя быта одного вот такого несущегося сейчас на наших глазах в гору грузовика, чтобы почувствовать, сколько всяких перемен в жизни людей произошло за последние годы. Переваженная бечевая пачка книг, подпрыгивающая на традиционных пестрых ватных одеждах, говорит об очень многом, особенно тем из моих нынешних слушателей, кто бывал здесь и десять, и двадцать лет тому назад.

Миновав первые перевалы, едем по Алайской долине. Пейзаж ее суров и однообразен. Растительность кажется бедной, почти никакой, но на самом деле здесь, где поднимаясь на вершок от земли, крепкая, плотная трава по калорийности почти не имеет себе равных — это первоклассный корм для скота.

Зимой Алайская долина — один из самых тяжелых участков Памирского тракта. Здесь бьются гигантские снежные заносы, не только прекращающие сквозное движение, но и надолго отрезающие друг от друга разбросанные на тракте и по сторонам от него редкие населенные пункты.

Чтобы дать представление об условиях, складывающихся здесь зимой, приведу один случай и одну фактическую справку.

Жена начальника пограничной заставы, куда мы заехали по пути, познакомил нас на последних нескольких километрах отправки к мужу. В дороге начались преждевременные роды. Роды, и счастью,

прошли благополучно, но женщине пришлось вернуться туда, откуда она выехала. А на следующий день начались заносы, и отцу семье удалось увидеть жену и сына только через несколько месяцев — весной.

Это лишь один из многих подобного рода эпизодов здесь жизни. А вот фактическая справка, взятая на дорожном документе: некоторые ущелья, по двум которым проходит дорога, заполняются снежными лавинами толщиной до 25 метров. Наиболее опасным снежным участком Алайской долины по прошлой зимой преодолели автоколонны со средней скоростью километр в сутки.

Сейчас, когда едем по Алайской долине, видишь, как много потрудились здесь за последние годы памирские дорожники. В самых катастрофических заносных снежных местах дорожки высоко подняты. Это сделано еще не всюду, но то, что уже сделано, позволило в 1959—1960 годах впервые за всю историю Памирского тракта обеспечить почти непрерывное движение. Грузовики все-таки шли этой зимой через Памир. Тут надо отдать должное и дорожникам, и водителям, и нашей советской технике.

Общие громадные процессы вооружения страны новой, передовой техникой наложили свою печать и на обстановку здесь — на Памире. Героические случаи прыжка через Памир в зимнее время бывали в истории и раньше. Можно вспомнить хотя бы экспедицию, которую в тридцатые годы возглавлял Ока Гороховичев. Эта экспедиция прорвалась тогда на помощь Памиру, голодавшему в связи с небывало рано наступившей зимой. Но, отдавая должное истории, люди Памирского тракта смотрят сейчас в будущее. Успехи прошлой зимы надо закрепить и развить. Прошлой зимой грузы двигались ценой громадных людских усилий и высоких материальных затрат. Сейчас на очереди обеспечение еще большей регулярности при меньших затратах человеческого труда и денег. Многие для этого уже сделано, но многое еще остается сделать, и это очень заботит обоих памирских дорожников «главнокомандующих» — начальников управления Памирской дороги Филиппа Степановича Дорожковского и ди-

ректора Памирско-Таджикского автомобильного треста Мадыля Курбановича Курбанова. Хотя государство (и это чувствуешь все на Памире) уже бросило сюда большие силы, вооруженность дороги механизмами повысилась за последние десять лет в тридцать раз, но для того, чтобы нормально решить проблему круглогодичного перевоза, нужно еще кое-что перестроить в существующих на ближайшие годы планах.

Восточный Памир — земля суровая. Большие половины тракта проходят по большим высотам, по местам пустынным и диким, где земле недостает растительности, а воздуху — 25 процентов необходимого для нормального дыхания кислорода. Тем не менее люди здесь живут, работают, учатся, охраняют границы, и наземные и воздушные.

Там, где это позволяют природные условия, на Памире, помимо овец, существуют и животноводство с круглогодичным пастбищным содержанием скота. И мало того, что оно существует, здесь постепенно и терпеливо создается тонкорунный породу, способную жить и плодиться в условиях Памира.

Есть на Памире свое молоко и масло. Знаменитые памирские яки, мохнатые, с немоморной густой шерстью, самой природой приспособлены к этим горам. Правда, по уловам их скотины не могут соревноваться с коровами, но зато по жирности молока — 12 процентов — бьют все рекорды.

Расположенный примерно на полдороге между Ошем и Хорогом поселок Мургаб — едва ли не самый высокогорный район в нашей стране: он раскинулся на высоте около четырех тысяч метров. Это крайний северный район таджикской части Памира. В Мургабе все самое высокогорное — самый высокогорный район партии и райисполком, самый высокогорный Дом культуры, самая высокогорная, и очень непопулярная, самая высокогорная школа-десятилетка, а с прошлого года самый высокогорный интернат при ней.

Район населен, разумеется, не очень-то густо, но на его необычайно просторах работают люди многих профессий, и, думаю, по числу людей с высшим образованием этот район не уступит многим другим районам страны.

Геологи нашли тут уголь с запасами, достаточными для нужд Памира на многие десятилетия.

Энергетики приступают здесь к строительству высокогорной гидроэлектростанции.

Биологи и агрономы уже много лет работают здесь на своей опытной станции над выведением трав, злаков и овощей, способных давать устойчивые урожаи на этих высотах.

Вместе с заведующей станцией Евгенией Григорьевной Кирилловой я ходил по их опытным полям. Здесь середина июня — это все еще весна, но квадраты ачужа уже густо зеленеют и на нескольких вершках от земли торчатся первые зеленые кулаки.

А что касается трав, сорта которых выведены на станции, то они уже давно шагнули за ее пределы. В колхозах Мургабского района не первый год высеваются эти травы, оказавшиеся большими подспорьем для животноводства в адежных архисуровых условиях.

Но значение станции куда шире, чем практическое применение ее достижений в хозяйстве этого района. За годы своего существования она дала ряд ценных общелогических выводов, касающихся возможности развития различных растений в высокогорных условиях.

Работают на Памире и физики, изучающие проблему космических лучей. Для решения этой научной проблемы здесь, на Памире, особо благоприятные условия, и в то же время условия для работы людей, конечно, сложные. Научное оборудование первоклассное, на высшем уровне, достигнутом мировой техникой; в смысле бытовых условий многое сделано для того, чтобы люди чувствовали себя хорошо и даже по возможности уютно. Но если не говорить о тех, кто родился и вырос здесь, то подолгу жить на высоте в четыре тысячи метров — нелегко. Среди физиков у нас всюду много молодежи, но здесь это особенно бросается в глаза. Старший из адежных физиков, председательствующий на нашей языковой беседе о космических лучах и литературе, только недавно справил здесь свои тридцатилетие. А все остальные были моложе и даже много моложе его. Ну что ж, это естественно: молодость и здоровье при научной работе на таких высотах с особой очевидностью проявляют свои преимущества.

Работают в Мургабском районе и астрономы. В связи с предстоящим созданием у нас самого мощного в мире телескопа предстоит решить вопрос о будущем месте его

установки. При этом важную роль будет играть определение того, где именно атмосфера в течение круглого года даст наименьшие помехи для наблюдений. Чтобы вычислить это, производится соответствующие опыты во многих пунктах страны. По словам говоривших со мной астрономов, здесь, на Памире, за первые полгода, с осени до весны, получены наилучшие результаты. Остается провести наблюдения в течение оставшегося полугодия.

За Мургабом следует еще несколько перевалов, и во второй половине третьего дня пути Памирский тракт, условно говоря, начинает идти «под гору».

У Восточного Памира суровая физиономия, суровая, но не однообразная. В памяти остаются и громадные снежные пики, и башенные зубчатые скалы, и колосальные плоскогорья, такие огромные и, как степь, плоские, что если бы не одинокая и сердцебиение, сопровождающие неприютного человека на высоте, то на этих отрезках пути можно было бы подумать, что ты просто едешь по низменности, окаянной далекими снежными горами. Пожалуй, резко здесь западает в память памирское высокогорное «Черное озеро» — Каракуль. На самом деле сейчас, в июне, оно не черное, а густо-синее с белым. Густосиняя вода и белый лед, который так до конца никогда и не тает, а только уходит вниз, под воду. А вокруг синее-белое озеро стоят вербейки рыжие горы с колониями лилиями, вырезанными в светло-синем небе. Пейзаж этот напоминает картины Рериха, как, впрочем, напоминает их вообще очень многие на Памире.

Но вот мы спускаемся все дальше и дальше к долине, и Памир делается все мягче. Как открывание, словно мы за последние три дня уже успели забыть об их существовании, возникают первые зеленые кустики, их веселые пятна становятся все гуще и гуще, и вот уже — и вовсе все — выбегает из дороги низенькие узловатые белые стволы первых березок. Вслед за ними слева и справа начинают зеленеть квадраты и треугольники отволакиваемых у природы нашен с российскими камнями по сторонам. Может быть, слово «корчевать» здесь и не подходит, но сравнение все-таки напрашивается. Чтобы распахнуть здесь, на южных склонах Памира, кусочек земли, надо корчевать на ней камни, как пни и лесу.

ПРИНЦИПЫ СОСУЩЕСТВОВАНИЯ В ДЕЙСТВИИ

Зарубежная общественность о визите
Н. С. Хрущева в Австрию

«Хрущев в Вене. Весь мир смотрит на Австрию» — этот заголовок, которым австрийская газета «Винер дейтунг» начала освещение визита главы Советского правительства, хорошо характеризует отношение мировой общественности к этому событию. Действительно, к Австрии устремлены в эти дни взоры всего мира. Вместе с советскими людьми миллионы наших друзей в братских странах социализма с интересом следят за каждым его шагом. Хрущев любит каждое его слово. Печать социалистических государств день за днем подробно освещает ход исторического визита. Газеты рассматривают эту поездку как проявление на практике генеральной линии СССР во внешней политике.

«Пребывание руководителя Советского правительства в Австрии является новым блестящим доказательством беспредельной верности Советского Союза ленинской политике мирного сосуществования», — подчеркивает болгарская газета «Работническо дело».

Газеты ГДР единодушно указывают на теплый и восторженный прием, оказываемый представителями советского народа в Австрии. В сообщении венского корреспондента газеты «Норд-Дейтунг» визит Председателя Совета Министров СССР характеризуется как «поездка мира, которую вновь с успехом осуществляет Н. С. Хрущев».

Глава Советского правительства вступил на австрийскую землю с открытым сердцем; его визит говорит о дружбе и братстве, о взаимном уважении к правам и интересам народов, о взаимном уважении к правам и интересам народов, о взаимном уважении к правам и интересам народов.

Если говорить о Вашингтоне и Бонне, то там за встречами в Австрии следят с беспокойством и нескрываемым раздражением. В первые дни визита ряд американских и западноевропейских газет пустил утку о том, что Вена якобы «спрохладно» встретила Н. С. Хрущева. Но попытка задуть это фальшивое торжество буржуазной печати провалилась.

Репортеры крупнейших мировых агентств из Австрии изо дня в день все гуще стали стрелять словами: «Дружба», «приветствие», «дружба». Да и можно ли было, даже при всей тенденциозности, не отметить того искреннего радушия и сердечности, с каким принимают главу Советского правительства государственные деятели и простые люди Австрии.

ГОРЯЧЕЕ ОДОБРЕНИЕ

УЛАН-БАТОР, 5 июля. (Соб. корр. «Правды»). Вчера состоялся пятый пленум ЦК Монгольской народно-революционной партии. Пленум обсудил сообщение члена Политбюро ЦК МНРП Н. Дугарсурна о встрече представителей коммунистических и рабочих партий социалистических стран в Бухаресте и сообщении председателя Совета Министров МНР Ю. Цеденбаля об изменениях и дополнениях к конституции МНР.

В информационном сообщении о пленуме говорится, что пленум ЦК МНРП горячо одобряет и приветствует коммюнике о встрече представителей коммунистических и рабочих партий социалистических стран в Бухаресте в июне 1960 года как исторический документ, вновь подтверждающий верность братских партий принципам марксизма-ленинизма и пролетарского интернационализма, великому делу торжества мира и социализма.

«Несмотря на пастьерское послание католических епископов к верующим с указанием не проявлять никакого одобрения советскому лидеру, католические крестьяне деревни Руст, близости от Вены, вывесили флаги, чтобы приветствовать его», — телеграфировал в Лондон корреспондент агентства Рейтер. А следом шли все новые сообщения о стихийных манифестациях, о восторженных толпах, ежедневно собирающихся у резиденции советских гостей.

И вот про эти-то искренние порывы, идущие от самого сердца австрийского народа, некоторые западноевропейские газеты додумались написать, что они «организованы коммунистами». Впрочем, после того, как гнев целого народа, захлопнувшего двери Йонии перед носом американского гостя, назвали «делом рук коммунистов», стоит ли удивляться неадекватности подобных измышлений?

Мировая общественность достаточно хорошо видит, кого радует и кого бесит успех поездки Н. С. Хрущева. Индийский еженедельник «Хинди таймс» справедливо отмечал, что США весьма встревожены визитом главы Советского правительства в Австрию.

«Австрия», — пишет еженедельник, — одна из тех стран, которые проводят нейтральную внешнюю политику... Многочисленные другие страны мира, проводящие миролюбивую нейтральную политику, пользуются поддержкой советских руководителей. Вот почему политические деятели империалистических стран — Америки, Западной Германии и Японии — всеми силами пытаются заставить эти страны отказаться от своей миролюбивой нейтральной внешней политики. Однако в этом деле они потерпели поражение».

Многие страны явнее, чем когда-либо, увидели в эти дни, как много выиграла Австрия от того, что на ее территории нет иностранных военных баз, что она не связана с агрессивными военными блоками. Слова советского премьера о преимуществах такой политики нашли широкий отклик на Балканах, в Скандинавии.

Н. С. Хрущев заявил, что Советский Союз будет помогать нейтральным странам, так как политика нейтралитета способствует укреплению мира и мирному сосуществованию», — писала греческая газета «Авги».

Столь же широкий отклик встретили высказывания главы Советского правительства о возможности расширения экономических и культурных контактов между Востоком и Западом.

Весь ход визита Н. С. Хрущева является в глазах мировой общественности и печати демонстрацией принципов мирного сосуществования в действии.

Конференция рабочих прибалтийских стран

РОСТОК, 5 июля. (ТАСС). Сегодня в Росток открылась III конференция рабочих прибалтийских стран, Норвегии и Исландии, являющаяся наиболее представительной из рабочих конференций, происходивших до сих пор. В ее работе участвует более 400 представителей трудящихся Дании, Швеции, Польши, Финляндии, Советского Союза, Норвегии, Исландии, Германской Демократической Республики и Западной Германии, а также делегации Всемирной федерации профсоюзов и Объединения свободных немецких профсоюзов (ГДР), представители профсоюзов Чехословакии и Италии.

С докладом, посвященным проблемам борьбы рабочего класса и профсоюзов прибалтийских стран за всеобщее и полное разоружение, разрядку международной напряженности, за взаимопонимание и социальные права трудящихся, выступил председатель Постоянного комитета прибалтийских стран Рудин Шенкин.

Он обратился ко всем рабочим и членам профсоюзов стран Северной Европы с призывом выступить за всеобщее и полное разоружение, за ликвидацию всех ограничений в торговле и культурном обмене, за дипломатическое признание ГДР и заключение мирного договора с обидными германскими государствами.

В составленном атем прибалтийских представителей рабочего класса Дании, Советского Союза, Финляндии, Швеции, Исландии и других государств. Их выступления проникнуты горячим стремлением к обеспечению мира в районе Балтийского моря, к осуществлению идей мирного сосуществования стран с различными экономическими системами, к превращению Балтийского моря в море мира и дружбы между народами.

Третий пятилетний план Индии

ДЕЛИ, 5 июля. (ТАСС). Здесь опубликован проект третьего пятилетнего плана развития Индии. Основными задачами плана, рассчитанного на 1961—1966 годы, является обеспечение прироста национального дохода на 5 процентов в год, самообеспечение Индии зерновыми культурами, развитие тяжелой промышленности, и в частности металлургической, топливной и энергетической, для дальнейшей индустриализации страны.

Проектом предусматривается вложить в развитие экономики Индии в течение третьего пятилетнего плана 102 миллиарда рупий, из которых 62 миллиарда будут направлены в государственный сектор и 40 миллиардов — в частный.

В проекте подчеркивается, что в течение третьего пятилетнего плана приоритет будет предоставлен развитию сельского хозяйства страны.

В области промышленности проектом плана предусматривается увеличение выпуска стали до 10,2 млн. тонн в год, расширение существующих трех металлургических заводов, в том числе завода в Бхилае, сооружение при участии Советского Союза, строительство еще одного государственного металлургического завода в районе Бокхара, а также строительство других предприятий. Некоторые из них, например завод тяжелой машиностроения, завод горношахтного оборудования, будут также построены при участии Советского Союза.

НОВАЯ УГРОЗА МИРУ

БОНН, 5 июля. (ТАСС). Сюда для переговоров с министром обороны ФРГ Штраусом прибыл военный министр США Вранер. О содержании предстоящих переговоров официально ничего не сообщается. Однако вся печать публикует сообщение о том, что американский министр выступил вчера в Бонне за оснащение бундесвера наступательными видами оружия. Как заявил Вранер, США согласны с передачей на вооружение бундесвера ракет «Поларис». Он подчеркнул, что во время своего последнего визита в США министр обороны ФРГ Штраус «явно проявил интерес» к этим ракетам.

ЧЕЛОВЕК ПОБЕЖДАЕТ

Альберт КАН

Американский публицист

ТОЛЬКО через три года после окончания войны я впервые своими собственными глазами увидел ее последствия. Во время войны я был в Соединенных Штатах, и, хотя конфликт, охвативший весь мир, занимал все мои мысли, я все-таки находился на несколько тысяч миль от мест разрушений и кровопролития. Я, конечно, не переставал ни на минуту думать о полях сражений, о пылающих городах и бедных детях, однако ни одна армия не вторглась в мою страну, ни одна бомба не упала на дома моих соседей, мои сыновья спокойно спали по ночам. Некоторые вещи надо видеть своими глазами для того, чтобы их понять.

Весной 1948 года я посетил Польшу и первый вечер своего пребывания в этой стране провел на улицах Варшавы. Со времени освобождения города Советской Армией прошло уже несколько лет, и многое было восстановлено. Однако на каждом шагу я видел страшные рубцы, оставленные войной, — обгоревшие остоны домов, разрушенные стены, кучи щебня и кирпича, развалины, поросшие бурьяном.

Я шел сквозь эти руины, и слезы наворачивались на глаза. Я отдавал себе отчет в том, что это лишь небольшая часть агонии и разрушений войны, что эти молчаливые и призрачные руины можно увидеть в огромном числе городов к востоку от Варшавы. А за всем этим были миллионы людей, которые погибли на полях боя, в концентрационных лагерях и газовых камерах, умерли от голода и болезней. Я испытывал противоречивые чувства — невыразимую боль по поводу страшных страданий людей и гнев по адресу тех чудовищ, которые осуществили столь неслыханные преступления. Я никогда не забуду тех переживаний. Как и благодарен народу Советского Союза, отбросившему нацистское чудовище в логово и добившему его там!

Это мой третий визит в Советский Союз, и если я приезжаю в вашу страну с чувством горячей любви к человечеству, то прежде всего потому, что я знаю, какие страдания пришлось пережить советскому народу и как он сражался для того, чтобы обеспечить победу всем людям на земле. Я знаю, что если бы не советские люди и их огромные жертвы, то жизнь моих сыновей, вероятно, сложилась бы по-иному.

Американцы, разумеется, гордятся своим собственным вкладом в военные усилия. Они гордятся тем, что американские солдаты и матросы наступали на фашистского врага с другой стороны европейского континента. Они гордятся тем, что рабочие Америки горячо откликнулись на призыв президента Рузвельта создать в США «арсенал демократии». Однако это ни на одну секунду не означает, что мы, американцы, не отдаем себе отчета в том, что из всех стран Советский Союз

вынес на своих плечах наибольшую тяжесть войны, что именно он принес наибольшие жертвы на алтарь победы, что именно он разгромил подавляющую часть германской армии.

Во время «холодной войны» определенные круги в нашей стране пытались умалить решающую роль Советского Союза в разгроме держав осей. Однако эта пропаганда не имеет ничего общего с настроениями американского народа. Она является не только клеветой на советский народ, но и оскорблением американского народа.

Подобная пропаганда представляет нас перед всем миром как людей с ничтожными думами. Она очень походит на то, когда перед лицом величайшей общей опасности какой-либо человек испытывает огромные трудности, теряет своих близких и рискует собственною жизнью ради спасения соседей, а они потом говорят: «Ну, на самом деле он сделал не так уж много. Мы помогли ему спасти нашу жизнь...».

Нет, это не то, что думает простой американец о военных усилиях Советского Союза. Мы помним слова, сказанные по этому поводу во время войны генералом Дугласом Макартуром:

«Положение, сложившееся в мире», — говорил он, — в настоящее время свидетельствует, что надежды цивилизации несут на своих славных знаменах отважная русская армия. За свою жизнь я принимал участие в целом ряде войн, другие я видел издалека, а также подробно изучал кампании, которые велись в прошлом великими полководцами. Нигде я не встречал таких примеров, когда тяжелейшим ударам, наносимым до сих пор не знавшим поражения противником, оказывалось бы столь эффективное сопротивление, за которым последовало бы решительное контрнаступление, отбросившее врага назад. Размах и величие этих усилий превращают это сопротивление в величайшее военное достижение во всей истории».

Если страны всего мира были спасены от страшного господства нацизма, если они фашистского темного века не воцарились на земле, если победа оказалась на стороне человеческого достоинства и прогресса, то это прежде всего благодаря неустойчивой воле, безграничной храбрости и выдающемуся военному искусству народов Советского Союза.

И сейчас, через пятнадцать лет после разгрома нацистской Германии, с удовлетворением видишь, каких грандиозных свершений добился человек на земле!

«Особенно следовало бы поразмыслить над поражениями американской внешней политики канцлеру Аденауэру. Ведь поражение американской политики — это поражение и политики г-на Аденауэра. Ему надо бы раз и навсегда запомнить, что в наши дни рваться в поджигатели — это опасная штука — можно и самому сгореть».

(Из выступления Н. С. Хрущева в Австро-Советском обществе).



Чем может кончиться карьера Аденауэра.

Рисунок М. Абрамова.

менением общих принципов марксистско-ленинского учения к конкретным условиям Великобритании, Гарри Поллит принимал активное участие в подготовке проекта программы компартии «Путь Британии к социализму». В предисловии к этому проекту он писал, что коммунистическая партия унаследовала и продолжает традиции и социалистические идеалы британского рабочего класса. «У коммунистической партии, — писал он, — не было в прошлом, нет в настоящем и не будет в будущем никаких интересов, кроме интересов британского рабочего класса и британского народа».

Г. Поллит неустойчиво признавал к единству действий рабочего класса в борьбе против войны. В опубликованной в 1959 г. в журнале «Проблемы мира и социализма» статье «Некоторые проблемы войны и мира» в связи с конференцией Социалистического интернационала Г. Поллит призывал социалистов в таких жизненно важных вопросах, как являются вопросы войны и мира, занять позицию, соответствующую интересам рабочего класса и народов всего мира.

Забываясь о будущем трудящихся Великобритании и всего мира, Гарри Поллит неустойчиво боролся за мир. Решающую силу в этой борьбе он видел в лице Советского Союза, вернейшим и искреннейшим другом которого он был всю свою жизнь, в социалистическом лагере. Это ему принадлежат слова, прозвучавшие, как клика: «Английские рабочие никогда не примут участия в войне против Советского Союза».

С огромной благодарностью относился он к ратному и трудовому подвигу многомиллионного советского народа, к его борьбе за мир и счастье на земле. «Мы в Англии, — писал Гарри Поллит, — не должны забывать о великих жертвах, принесенных советским народом за это дело, о препятствиях, которые он сметал с пути, о трудностях, которые он преодолевал. Никогда мы не сможем полностью оценить его жертвы или отблагодарить его за то, что они были принесены с такой готовностью не только для себя, но и для нынешних и грядущих поколений всего человечества».

В победах советского народа, одержанных под руководством Коммунистической партии Советского Союза, он видел свершение великих чашей трудящихся всего мира. Выступая на XX съезде КПСС, он горячо благодарил советский народ и его славную Коммунистическую партию за то, что они показали всему миру правильный

пути социалистической системы над капиталистической.

Неоднократно посещая нашу страну, выезжая в крупнейшие индустриальные города и районы, он горячо радовался успехам советских людей, огромному размаху строительства. «И они собираются это разрушить!», — говорил он, имея в виду намерения империалистов. «Да разве это возможно, мы этого не допустим!», — обращался он к советским людям, восхитившись их последовательной борьбой во главе с ленинской партией и ее ЦК за построение коммунизма.

По возвращении в Англию в XXI съезде КПСС Г. Поллит писал в «Дейли уоркер», что работа съезда строителей коммунизма и доклад Н. С. Хрущева являются важной вехой в истории движения рабочего класса... «Когда я слушал доклад Хрущева и речи делегатов, меня вновь и вновь поражало страстное стремление к миру и решимость поднять уровень жизни советского народа так, чтобы он был самым высоким в мире».

Истинный патриот Англии — Гарри Поллит, как писал У. Галлахер, постоянно указывал, что «интерес английского народа тесно связан с защитой первого социалистического государства — Советского Союза, с укреплением солидарности с лагерем мира и социализма». Он верил в силу и могущество этого лагеря, в его неизбежное единство, основанное на принципах марксизма-ленинизма. Всей своей неутомимой деятельностью Гарри Поллит горячо поддерживал этот лагерь, вкладывая в него плат и социализма во всем мире.

Г. Поллит был преданным сыном английского народа. Он глубоко любил свою родину и мужественно боролся за ее светлое будущее. Коммунистическая партия Великобритании, генеральным секретарем которой бесценно в течение 27 лет был Гарри Поллит, восприняла целую плеяду преданных марксизму-ленинизму и закаленных борцов за дело английского рабочего класса, за коммунизм.

«Самая ценная дань, которую мы можем отдать Г. Поллиту», — говорится в заявлении, опубликованном Политическим комитетом Компартии Великобритании в связи с кончиной Г. Поллита, — наилучший способ почтить его память — продолжать борьбу за достижение его идеалов коммунизма, за партию, которая послала себя на жертвенную жизнь, и за победу, в которую она твердо и неуклонно верит».

ВЫДАЮЩИЙСЯ БОРЕЦ ЗА МИР, ДЕМОКРАТИЮ, СОЦИАЛИЗМ

Как сообщалось в «Правде», 26 июня в пути из Австралии в Англию скончался председатель Исполкома Коммунистической партии Великобритании, выдающийся деятель английского и международного рабочего движения товарищ Гарри Поллит. Похороны Гарри Поллита состоятся в Лондоне 9 июля.

Английский рабочий класс и трудящиеся всего мира понесли большую утрату. Скончался председатель Исполнительного комитета Коммунистической партии Великобритании, выдающийся деятель английского и международного рабочего движения, неутомимый борец за мир, демократию и социализм — товарищ Гарри Поллит.

Выходец из семьи рабочих и сам рабочий-котельщик, Гарри Поллит всю свою жизнь верно служил великому делу рабочего класса. Он был тесно связан с английским рабочим движением, никогда не прекращал борьбы за самые передовые идеалы человечества — за общественный прогресс, за дружбу между народами, за коммунизм.

Гарри Поллит подвергался многочисленным репрессиям со стороны врагов рабочего класса. Но ничто не могло сломить волю бора. Снова и снова на весь мир звучал его мощный голос, клеймивший угнетателей: «И пусть они прикажут себе на помощь своих лжемыслителей и лжефилософов, своих кардиналов и епископов, стремясь вызвать замешательство и обмануть народы капиталистических стран лживыми идеями и демагогическими заявлениями о возможности в условиях капитализма устранить пропасть между богатыми и бедными. Не поможет!».

Своей неутомимой, беззаветной деятельностью во имя освобождения трудящихся от гнета Гарри Поллит заслужил их большую любовь. В 1919 году он страстно призывал английских рабочих быть начеку и во имя национальных интересов и свободы Англии проявлять международную солидарность с Советской Россией, на которую ополчились тогда многочисленные враги. Советский народ никогда не забудет пламенных выступлений этого выдающегося

сына английского рабочего класса в защиту завоеваний Великой Октябрьской социалистической революции.

Гарри Поллит неоднократно говорил, что Великая Октябрьская социалистическая революция — это величайшее событие современности. Ни одно событие, случившееся при нашей жизни, говорил он, не оказало столь глубокого и длительного воздействия на весь мир. Сорок лет социалистического строительства в нашей стране Гарри Поллит назвал величайшим в истории. И все эти годы он неустанно боролся за укрепление дружбы между народами Советского Союза и народами Великобритании.

Гарри Поллит высоко держал знамя международной пролетарской солидарности,

которое «пещется и реет словно буря против ветра» (эти слова поэта Шелли он любил и часто повторял). Он был подлинным интернационалистом в самом высоком смысле этого слова. Выступая в защиту тех, кто страдает от гнета империализма, Г. Поллит мужественно и последовательно боролся против национального и колониального угнетения.

Гарри Поллит был активным деятелем Коммунистического интернационала. С 1924 по 1943 г. он являлся членом Исполкома Коминтерна. Вся его жизнь — многие десятилетия — была неразрывно связана с международным рабочим и коммунистическим движением. Светлая память о нем сохранена в сердцах коммунистов всех стран.

Коммунистическая партия Великобритании, созданная в 1920 году, по праву называет Гарри Поллита одним из своих основателей и выдающихся руководителей. С 1929 по 1956 год он был генеральным секретарем Компартии Великобритании. За укрепление рядов коммунистической партии, за осуществление ею правильной стратегии и гибкой тактики неустанно боролся Гарри Поллит. Он подавал пример подлинной критики и самокритики английским коммунистам. В статье «Борьба рабочего класса Великобритании за единство, мир и национальную независимость», написанной в 1953 г., он указывал: «Ликвидация сектантских и правооportunистических тенденций, которые еще сильны в нашей партии, остается одной из наиболее важных наших задач». Настойчиво боролся он с носителями этих тенденций, осуществлял указания В. И. Ленина, данные им в бесценном труде «Детская болезнь «ленинизма» в коммунизме».

Гарри Поллит призывал английских коммунистов работать всюду, где есть масса, — в профессиональных союзах и других общественных организациях, среди молодежи. Он говорил, что это жизненно необходимо для Компартии Великобритании — страны, где правит самый старый, самый опытный и изворотливый господствующий класс в мире и где имеются самые опытные и беспринципные правые социал-демократические лидеры».

Творческая работа над правильными при-



Гарри Поллит выступает на XXI съезде КПСС. Фото А. Устинова.

Краткие сообщения

5 июля из Москвы на родину отбыл министр культуры и торговли Исландии Г. Гласселс с супругой. Правительство ИКР и правительство Республики Гамы согласились установить дипломатические отношения и обменяться дипломатическими представителями в ближайшее время.

В Женеве открылась 30-я сессия Экономического и Социального совета ООН. Сессия рассмотрит вопросы о положении мировой экономики, об экономическом развитии слаборазвитых стран, о технической помощи и другие.

Вчера представители Советского комитета солидарности стран Азии и Африки, Советского комитета защиты мира и других общественных организаций СССР отметили День Уганды.

Воды Днепра придут в Кривой Рог

ДНЕПРОПЕТРОВСК, 5. (Корр. «Правды»). Строители канала Днепр — Кривой Рог встречают предстоящий Пленум ЦК КПСС досрочным выполнением всех земных работ.

Вчера закончена отсыпка плотинной высотой в 30 метров. В нее уложено 1 миллион 200 тысяч кубометров грунта. На всем протяжении в 42 километра прорыто русло канала глубиной 4,5 метра.

Начался новый этап работ — монтаж технологического оборудования.

Магнитогорску — тридцать лет

МАГНИТОГОРСК, 5. (Корр. «Правды»). Сегодня общественность Магнитогорска торжественно отмечает 30-летие города. На юбилейное заседание исполкома горсовета пришли ветераны Магнитки, руками которых создавался гигант отечественной металлургии и строились первые дома. Поступили приветствия из многих городов страны.

В фундаменте первого дома, сооруженного на Пионерской улице, зафиксирован акт о закладке города. В нем сказано: «Юлия пятого дня 1930 года, в дни XVI съезда ВКП(б), на северном склоне горы Караидар, в присутствии 14 тысяч рабочих произведена закладка и приступлено к работам по строительству первой части города Магнитогорска».

За эти годы Магнитогорск гигантски вырос. Он раскинулся на площади, превышающей 315 квадратных километров. Сейчас в нем живет 323 тысячи человек. В их числе — более 60 тысяч учащихся, 11 тысяч студентов.



СРЕДИ ПЕСЧАНОЙ ПУСТЫНИ возвышается горный хребт Большой Балхан. У его подножия раскинулся совсем еще юный город Набит-Даг — столица туркменских нефтяников. Отсюда уже отправлены десятки тысяч тонн нефти, добытой сверх плана. Промышленные объекты встречают Пленум ЦК КПСС. Два нефтяных предприятия включены в соревнование за почетное звание коллективов коммунистического труда.

На снимке: Набит-Даг. (Снято с вертолета).

Фото С. Васильевича.

Интервью «Правды» ПРОБЛЕМЫ УРАНОВЫХ КОТЛОВ

«Наша общая с учеными стран социалистического лагеря работа будет расширяться и углубляться и, несомненно, приведет к выдающимся результатам». Эти слова выдающегося советского ученого И. В. Курчатова были девизом совещания ученых-атомников стран социалистического лагеря, которое состоялось на днях в Дрездене. Отвечая на вопросы корреспондента «Правды», руководитель делегации советских ученых лауреат Ленинской премии В. В. Гончаров сказал, что это было важное совещание, открывшее новые перспективы для углубления сотрудничества ученых братских стран.

С чем приехали в Дрезден наши друзья — зарубежные специалисты?

— Прежде всего мне хотелось бы подчеркнуть, — ответил В. В. Гончаров, — что конференция в Дрездене была посвящена использованию атомной энергии в мирных целях.

В работе совещания приняли участие сто пятидесять человек. Среди них были крупные ученые в области ядерной физики и техники — профессор Барнх, Ли, Анджинский, Пал, Иинейка и другие. На конференцию приехали и молодые исследователи. Некоторые из них обучались раньше в Советском Союзе, а сейчас ведут самостоятельную научную работу у себя на родине.

Теперь даже недруги вынуждены признать, что социалистические страны с помощью СССР выходят на передовые рубежи современной науки. В этих странах создаются мощные технические базы для работ в области ядерной физики и исследований действия излучения на вещество, выросли национальные кадры ученых-физиков. Нас это не может не радовать.

Работа реакторов, вопросы, связанные с управлением цепными реакциями, были в центре нашего совещания. Ценные сообщения о результатах исследований в области ядерной физики и физики твердого тела сделали польские, чехословацкие и венгерские ученые.

— Не могли бы вы рассказать о наиболее интересных результатах?

— Инженер Тимофеев был в самом превосходном настроении, когда прочел в «Правде» корреспонденцию с Украины под заголовком «Автомобили выдвигаются напрокат».

Желая быстрее получить напрокат машину, инженер поспешил в транспортно-эксплуатационное агентство Главмосавтоцентра, что в Москве на площади Революции. А побывав в этом агентстве, инженер написал нам подробное, очень взволнованное письмо. Нет, в своем письме он отнюдь не предавался восторгам! То, что он увидел, просто поразило его. Мы, признаюсь, удивились вместе с читателем. Удивились и немедленно отправились по следам инженера Тимофеева.

И вот, в результате наших многодневных наблюдений даем отчет о приключениях клиента агентства — автомобильста-любителя.

Когда клиент попадает первый раз в агентство, ему прежде всего приходится выстоять в огромной очереди. Наконец, когда он добился аудиенции, ему говорят металлическим голосом автомата, который сообщает по телефону вызову точное время: «Две заверенных фотокарты, право на вождение машины, поручительство руководителя вашего предприятия или учреждения».

— А это еще зачем? — спрашивает растерянный клиент. — Как директор нашего завода может поручиться за то, что я буду хорошо водить машину? Что у нашего директора нет других забот?

— Это нам не известно, есть или нет. А вообще, гражданин, не задерживайте.

В длинной очереди громко засмеялся. Ветераны борьбы за право проката хорошо знали, что такой визажист агентства требует сдать даже от шофера первого и второго класса. Нашему ге-

лауреат Ленинской премии
В. В. ГОНЧАРОВ
соединен в ГДР
учеными-атомниками стран
социалистического лагеря

ных экспериментах наших друзей?

В большинстве стран народной демократии построены исследовательские реакторы тепловой мощностью в две тысячи киловатт. На этих установках можно проводить широкий комплекс исследований, получать большое количество радиоактивных изотопов, а они, как известно, нужны в промышленности, медицине, сельском хозяйстве.

Изучая свойства уранового котла, румынские ученые создали в активной зоне реактора характерные «высписки» нейтральных потоков, интенсивность которых почти в четыре раза превышает проектную. Это расширяет возможности использования реакторов.

Румынские товарищи рассказали и о другом опыте. Они увеличили мощность атомного реактора почти на тысячу киловатт сверх расчетных данных. Была изучена работа отдельных узлов и агрегатов уранового котла в условиях высоких режимов и значительной перегрузки.

Все отрасли современной техники требуют глубоких знаний свойств и структуры материалов. Нашим коллегам из братских стран удалось создать уникальные приборы, с помощью которых можно заглянуть в глубь вещества, увидеть расположение атомов в магнитных материалах, сплавах, полимерах. О таких приборах — нейтральных спектрометрах рассказали специалисты Польши, Румынии, ГДР.

Волнующий интерес наших ученых к исследованиям атомной энергии

гин достигла Германская Демократическая Республика. В пригороде Дрездена создан Центральный институт ядерной физики. Есть здесь исследовательский реактор, циклотрон, отлично оснащенные лаборатории. С помощью Советского Союза в ГДР строится первая атомная электростанция.

Исследования свойств материалов, подвергающихся облучению, ведутся сейчас в Польше, Чехословакии, ГДР и других братских странах. Можно думать, что совместные усилия ученых приведут к созданию новых материалов, более стойких в полях облучения.

С какими сообщениями выступили наши ученые?

Выступления советских специалистов были в центре внимания конференции. Мы сделали шесть докладов по наиболее актуальным проблемам ядерной физики и техники. Наша делегация представила в распоряжение зарубежных коллег около двадцати отчетов по законченным, но еще не опубликованным работам.

С большим интересом наши друзья встретили сообщение об исследованиях, проводимых на реакторе Института атомной энергии имени И. В. Курчатова. Участники конференции познакомились также с применением у нас системы автоматического пуска реактора. Рассказали мы и о другой интересной проблеме — так называемой «системе закрытых дверей», или, проще говоря, управлении урановым котлом без участия оператора.

Обмен опытом, личные дружеские контакты, установленные во время этой полезной встречи, — сказал в заключение В. В. Гончаров, — будут способствовать дружбе ученых социалистических стран, нашей совместной борьбе за овладение силой расщепленного атома.

БАРАНКА С АНКЕТОЙ

По следам письма
инженера Тимофеева

Не хотите, не надо. Желаящих много.

Клиент окажется наивным человеком, думая, что, сдав директорское поручительство, он прошел все испытания. В транспортно-эксплуатационном агентстве посетителя дают текст договора, анкету под скромным названием «Учетная карточка».

В анкете почему-то требуется ответить на вопрос о партийности и занимаемой должности. Как должностное и партийный стаж могут отразиться на качестве вождения машины? Во избежание новых осложнений клиент не должен задавать такого вопроса. Лучше быть покорным. Тогда ему выдадут абонентскую карточку, сурово напоминающую, однако, что она будет действительна, если и на ней директор завода расписывается в том, что берет на поруки своего подчиненного, кому он одаловил преступную машину, который сообщает по телефону вызову точное время: «Две заверенных фотокарты, право на вождение машины, поручительство руководителя вашего предприятия или учреждения».

— Пойдете, — сказал затем металлический голос, — и сдадите экзамен на право вождения автомашин.

— Но позвольте, — не утерпел клиент, — я уже держал такой экзамен. У меня есть права!

В длинной очереди громко засмеялся. Ветераны борьбы за право проката хорошо знали, что такой визажист агентства требует сдать даже от шофера первого и второго класса. Нашему ге-

«Отважная» чувствует себя отлично!

Полет человека в космос — дело не столь уж далекого будущего. Но прежде, чем он будет совершен, необходимы многочисленные исследования, которые покажут, как переносят условия полета живые организмы, в том числе собаки. Такие эксперименты в течение ряда лет проводятся в СССР.

В одном из научно-исследовательских институтов нам рассказали подробности этих экспериментов.

После последнего запуска одноразовой баллистической ракеты в ее кабине находились две собаки — «Отважная» и «Малек». Третьим пассажиром была крольчиха «Звездочка». Как известно, «Отважная» совершила уже пятый космический рейс.

После своего четвертого полета «Отважная» два месяца отдыхала, находясь на усиленном питании, а потом было решено готовить ее к пятому полету. Она вновь прошла все виды тренировок — в центрифуге, где искусственно создаются условия космического полета, на вибростенде, где она ощущала вибрацию, аналогичную возникающей в ракете. Для полета в паре с ней была отобрана собака «Малек», которой впервые предстояло совершить этот головокружительный полет. Животные тренировались к ношению «космической» одежды и приучались находиться в фиксированном состоянии в лотке, который ставился в отсек ракеты и на два часа закрывался в нем. При этом у них регистрировались физиологические функции, кровяное давление, биотоны мышечной системы, проверялось дыхание. Киноаппарат запечатлевал их состояние.

«Отважная» во время тренировок вела себя исключительно спокойно. Она уже достаточно привыкла к ним за свою довольно длительную и безупречную службу в качестве «космонавта». «Малек» сначала тревожился, стараясь высвободиться из одежды, но, видимо, пример «Отважной» благотворно подействовал на него, и он скоро также успокоился.

День запуска выдался исключительно удачным. Раннее утро, ясное и безветренное. Собаки вели себя спокойно. В своей «космической» одежде они были посажены на лотки, которые вставлены в отсек ракеты. Инженер проверил все приборы, подключил киноаппарат, который фиксировал поведение животных во время полета, включил регенерационное устройство для восстановления воздуха. Наступила часовая готовность... тридцатиминутная... пятиминутная...

«Отважная» и «Малек» в кабине ракеты.

Сегодня матч в Марселе

Сегодня любители футбола всего мира завидуют марсельцам и парижанам. Первым поставленным унзебу полудинамичной игры на Кубок Европы между командами СССР и Чехословакии, вторым — между сборными Франции и Югославии.

В последние дни Марсель живет ожиданием большого футбола, — рассказал нам вчера по телефону заслуженный мастер спорта Андрей Петрович Старостин. — Как только наши ребята выйдут на прогулку по Марселю, их окружают французы, горлопожимают руны. Вилеты на стадион вмещают 50 тысяч зрителей, почти все проданы.

— Как расценивает печаль шансы команд?

— Ни один обзорователь не отважился еще назвать возможным победителя. Правда, некоторые журналисты намекают на возможную победу французской команды. Но аргументы у них не столько спортивные, сколько психологические: дескать, дома и стены помогают. На мой взгляд, все четыре команды имеют равные шансы.

— Видели ли вы, Андрей Петрович, игру спортсменов Чехословакии?

— На днях мы смотрели матч чехословацкой сборной с любительской командой города Арль. Несмотря на то, что перед встречей наши чехословацкие друзья провели несколько часов на солнцепеке, наблюдая местную корриду — бой быков, они забыли в ворота французам восемь сухих мячей и показали себя атлетически сильными, выносливыми, быстрыми игроками. Особенно слаженно действует их защита.

— Кто будет защищать честь нашего футбола?

— Советская сборная выступит почти в том же составе, который играл против сборной Польши в Лужниках. Вороту будет охранять Лев Яшин. Рулет правого защитника «исполнит» Гия Чокеладзе, заменивший Владимира Насарева, которому здесь сделали операцию аппендицита; центральный и левый защитники — Анатолий Масленкин и Анатолий Крутиков. В полузащите выступят Игорь Нети и Юрий Войнов. Линию нападения составят Слава Метрели, Валентин Назов, Виктор Понедельник, Михаил Мехи и Лео Валенти Бубукин, либо Юрий Ковалев. У всех наших футболистов боевое настроение и огромное желание победить.

Итак, любители футбола могут насладиться всей прелестью в десять часов тридцати минут вечера по московскому времени. Прибывший сюда радиокомментатор Николай Озеров начнет в это время свой репортаж.

— Передайте, пожалуйста, всем футболистам пожелание больших успехов.

— С удовольствием, огромное спасибо!

ХРОНИКА

Президиум Верховного Совета СССР назначил тов. Устинова Владимира Ивановича Чрезвычайным и Полномочным Послом СССР в Венгерской Народной Республике.

Президиум Верховного Совета СССР освободил тов. Штыкова Терентия Фомича от обязанностей Чрезвычайного и Полномочного Посла СССР в Венгерской Народной Республике.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 19.30 — Опера Рубинштейна «Демон». Трансляция из Вены. 22.00 — Легкая музыка. 23.00 — Новые грамплстинки. Произведения Шопена.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 12.00 — «Есть такие города на свете, есть такие люди на земле». 19.10 — Последняя известность. 19.40 — Последняя известность. 20.30 — Спортивная передача. 21.15 — «Грани в нескольких шагах». Венгерский художественный фильм. 22.45 — Последняя известность.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 19.30 — «Четкое архитектурное изображение». 20.00 — Спортивная передача. 21.00 — Выступление комментатора по вопросам сельского хозяйства. 21.10 — Концерт «Русская песня». 21.45 — «По родной стране».

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕАТРА им. РУСТАВЕЛИ (в помещении Театра им. Евг. Вахтангова) — Оперный театр. МАЛЫЙ ТЕАТР — Ярмак театральная в зрелищном театре «Орбита» — Именитые звезды. ТЕАТР ДРАМЫ И КОМЕДИИ — Фамиль на час. ТЕАТР-СТУДИЯ — «СОВРЕМЕННИКИ». ЦИРК — «Взрыв на лошади». Уроженцы Тамара и Александр Бусуевы. В паузах — Олег Попов.

МОЛОДОЖЕНЫ

Олег Шапошник всматривался в пожелтевший газетный фотоснимок, и в глазах у него вспыхивал веселый огонек. Со снимка ему улыбались друзья по студенческой скамье. Сегодня эти друзья по профессии и по новой гражданской жизни. Рядом с фотографией — письмо, под которым стоял его подпись.

Это было два года назад, в дни работы XIII съезда комсомола. Двадцать юношей и девушек — студентов Московского института инженеров железнодорожного транспорта, в их числе и Олег Шапошник, решили по зову партии поехать работать на стройки Сибири. Они были первыми из комсомольского миллиона.

В сложных горных условиях, — писали студенты, — в тайге прокладывается железнодорожная линия Абакан — Тайшет, ведется электрификация магистралей Москва — Владивосток... Эти крупнейшие стройки объявляются комсомольскими. И заветной мечтой для нас, будущих строителей-железнодорожников, стало: поехать на столь необычную, интересную стройку, как Абакан — Тайшет.

И вот то, что было мечтой, стало явью, Олег и девятнадцать его сверстников стали инженерами, овладевшими опытом строительства и электрификации железных дорог.

Вспоминая пройденный путь, еще короткий, но яркий и счастливый, Олег рассказывает, что Сибирь стала его Сибирью, он оказался здесь очень нужен, и это значит, что он обрел счастье! Он называет одно имя за другим, рассказывая, кто где и чем ныне работает, когда и где, по установившейся традиции, друзья-студенты раз в год собираются вместе.

— А как сложились личные судьбы друзей?

— Я теперь человек женатый, — с улыбкой говорит Олег.

Ну, а как другие его сверстники?

Вот что рассказал Вячеслав Белоусов со станции Ключевая, где молодой инженер руководит работами по электрификации дороги: — Да, первым традицию холостяков нарушил среди нас Олег Шапошник — он

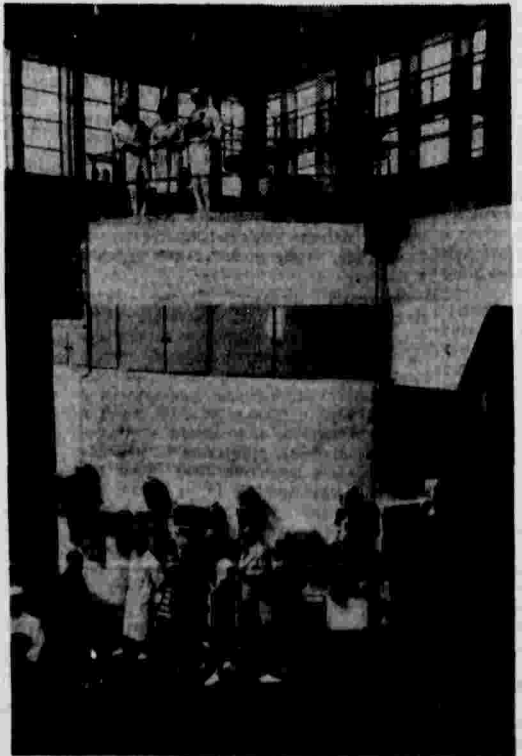
КАССА... БЕЗ КАССИРА

— Сегодня получил! — объявлял бригадир арматурщиков Алексей Данилович Попов. — Деньги будем получать прямо в цехе...

И вот окончена смена. Люди от рабочих мест переходят к столу, установленному в пролете цеха. На столе лежат ведомость на выдачу заработной платы и пачки денег. Кассира нет. Один за другим рабочие расписываются в ведомости и каждый отсчитывает себе положенную сумму.

Такой порядок выдачи заработной платы без кассира заведет теперь на комбинате строительных материалов треста «Пермстройпуть», коллектива которого борется за звание предприятия коммунистического труда.

П. ВОГАТЕНКОВ. (Корр. «Правды»). г. Пермь.



Исследовательский атомный реактор, сооруженный с помощью советских специалистов в Будапеште, на горе Буди.

Фото Эдварда Вомана.